

SCIENCE and TECHNOLOGY

IN

ENGLISH-FRENCH-GERMAN-SPANISH

Containing 10,000 current terms in the English language most frequently used in the physical sciences and their applied fields, together with separate indices in French, German, and Spanish, conversion tables, and technical abbreviations.

By MAXIM NEWMARK, Ph. D.

Department of Modern Languages, Brooklyn Technical High School



Philosophical Library

New York

Copyright, 1943 by DAGOBERT D. RUNES

All rights reserved. This book, or parts thereof, may not be reproduced in any form without permission of the publishers.

Printed in the United States of America

by

East Printing Co., Inc., New York, N. Y.

The Philosophical Library, Inc. 15 East 40th Street, New York, N. Y.

To my wife, FLORENCE K. NEWMARK, for constant aid and encouragement.

REFERENCE BOOKS IN THIS SERIES

The Dictionary of Philosophy

The Dictionary of Biochemistry

The Petroleum Encyclopedia

Young Americans' Dictionary

The Encyclopedia of Modern Education

Dictionary of World Literature

FORTHCOMING:

The Dictionary of the Arts

The Dictionary of Theology

The Encyclopedia of Dietetics

The Dictionary of Sociology

The Encyclopedia of Child Guidance

Encyclopedia For Boys and Girls

The Encyclopedia of Synthetic Materials

TABLE OF CONTENTS

| | LVATO |
|---|----------|
| Introduction | I-IV |
| Bibliography | V-VI |
| Abbreviations used in this Dictionary | VII-VIII |
| English Terms and Foreign Equivalents | 1-205 |
| United States and British Technical Abbreviations | 206 |
| Conversion Tables | 207-211 |
| Formulas for Conversion of Temperature Scales | 212 |
| Technical Abbreviations in French | 213 |
| Index of French Terms | 214-270 |
| Technical Abbreviations in German | 271 |
| Index of German Terms | 272-328 |
| Technical Abbreviations in Spanish | 329 |
| Index of Spanish Terms | 330-386 |

INTRODUCTION

This dictionary is the outgrowth of some ten years of experience in teaching the reading and translation of scientific and technical material in foreign languages to the students of a polytechnical institution. In reading scientific textbooks, journals, and technical publications, much valuable time was consumed because of the large number of dictionaries that had to be consulted. Moreover, scientific and technical dictionaries have a surprisingly high rate of obsolescence. It is useless to consult works published as recently as five years ago for terms referring to the latest developments in aviation, radio, and television. A dictionary was needed that would cover all the subjects of a polytechnical curriculum, that would be up to date, particularly in the fields of aeronautics and radio, and would include the chief languages of instruction.

SUBJECTS COVERED It was in response to these needs that the author first had occasion about eight years ago to draw up parallel lists of technical and scientific terms in German and French. The rise of Spanish as a major language of instruction in the United States within the past few years has prompted the inclusion of that language as well. Beginning with such simple items as chemical elements and compounds, laboratory apparatus, and the basic terms of physics and mathematics, the procedure was gradually expanded to include terms from the entire course of study at the Brooklyn Technical High School. Thus the subject coverage was widened over the years to embrace machine shop practice, woodworking shop, foundry and pattern-making, electrical physics, power generation and distribution, radio theory and technology, aeronautics, architecture, building construction, surveying and mechanical drawing. To these were added hundreds of terms of extra-curricular interest, notably those dealing with automobiles, locomotives and railroads, meteorology, navigation, and photography. The vocabularies have been enriched from time to time by the terms accumulated by the author in the course of professional translations. For example, in the subject of aeronautics alone, some 1,000 current terms have been added, partly as the result of the author's translations of numerous articles from foreign language periodicals in connection with the air-mindedness program in the New York City Schools. Finally, when the vocabularies assumed proportions of genuine reference value, they were checked against a basic word-list compiled from the indices of every textbook and shop manual used at the Brooklyn Technical High School. These range in subject from plane and solid geometry, trigonometry and advanced algebra, through the materials and processes of industry, to chemistry, physics, machine

shop, mechanical drawing, etc. On the basis of this check list, all missing items of fundamental importance were filled in together with their foreign language counterparts.

SPECIAL FEATURES The result is the present dictionary of French, German, and Spanish equivalents, synonyms, and definitions of a basic list of some 10,000 English terms currently used in the polytechnical and scientific fields. It contains in all these languages approximately 45,000 terms. Including cross-references, the total number of terms is close to 50,000. Each entry is numbered, and separate indices of French, German, and Spanish terms, correspondingly numbered, permit two-way use of any of these languages with the English. Entries are listed in strict alphabetical order, the sole exception being compound terms, many of which are entered under parent terms to afford convenient reference of related subject matter. To eliminate useless searching, a comprehensive system of cross-references offers a guide to the initial component of compound terms, of synonymous terms, and to colloquialisms. In line with the practical nature of this dictionary, lexicographical detail has been limited to essentials. Parts of speech and the particular field of science and technology have been indicated only in the case of homonyms or of words that might possibly be confused with others.

AMERICAN AND BRITISH USAGE Among the inadequacies encountered in existing foreign language dictionaries is the lack of proper distinction between American and British usage. Most bilingual and multi-lingual dictionaries published abroad adhere exclusively to British usage and ignore the distinction entirely. When an attempt is occasionally made, the results are apt to be deplorable. For example, one technical dictionary published in Germany lists "loud talker" as an American term (sic) for a radio loud-speaker. It is true that mere differences of orthography such as "armour" or "tyre", will raise no insuperable barriers to comprehension. Even terms such as "lift" (elevator), "lorry" (truck), or "petrol" (gasoline), are encountered frequently enough in general reading to lose their air of strangeness. However, the American student must be eased over such obstacles as "airscrew" (airplane propeller), "thermionic valve" (radio tube), and "poppet" (lathe spindle), if he is not to be led to suspect that English is a foreign language. Accordingly the system of cross-references has been widened to include the more extreme variations between American and British technical terminology. Differences between American and British standards of weights and measures are also noted in the conversion tables.

AUTHORITIES CONSULTED The author has endeavored to follow recognized authorities in the respective languages wherever questions of correct spelling, definition, or usage were concerned. For the English terms both the "New Standard" and the "New International", as well as their more current abridgements, have been constantly consulted. For the French, the "Petit Larousse" has been the chief work used. For the German, the indispensable "Duden" has served as arbiter. For the Spanish, the "Diccionario de la Lengua Española" of the Spanish Academy (16th edition) was employed as an authority. However, it should be borne in mind that, as time-honored and conservative authorities, these works are constantly behind current usage, particularly in the technical and scientific fields, and hence, in a large measure, inadequate for the present purpose. A glance at the bibliography will show that the author has also consulted South

American authorities as well as Spanish works printed in the United States. It will also be found that most of the English terms in this work have at least two Spanish equivalents, evidence of the fact that South American as well as Castilian usage has been accounted for. In German also, dual equivalents will be found, largely because German style manuals and German scientists frequently speak different languages. The German "purist" prefers the Germanic word, whereas the scientist in most instances prefers the word of Greek or Latin derivation, both for its economy of spelling and for its currency in international usage. In cases where the author had to make a choice of one or the other term in order to conserve space, it was generally the Germanic word that was chosen as the one more likely to be consulted. No student would trouble to look up the meaning of the word "Radio" when reading a German passage, but he would in all probability be obliged to look for "Funkwesen", which is the Germanic word for the same idea.

FOREIGN LANGUAGE SOURCES The sources from which the foreign language terms have been compiled are too numerous to be acknowledged in detail. Literally hundreds of foreign textbooks, periodicals, catalogs, instruction booklets, trade papers, and dictionaries have been consulted. The facilities of the Engineering Societies Library and the Engineering and Science Divisions of the New York Central Library have been exploited to the full. The collection of foreign newspapers, periodicals, and technical dictionaries of the Brooklyn Technical High School have also been at the author's disposal, In addition, the author's extensive private collection of foreign catalogs, advertising material, trade glossaries, etc., has been of invaluable aid. Much of this material has been obligingly sent at various times during the past few years by the foreign distributing and export divisions of General Motors Corporation, the Eastman Kodak Company, the International General Electric Company, the Matford Company of France, the Chrysler Corporation, and others, for use as illustrative material in the classroom. To all of these concerns, as well as to many of the foreign consulates, railroad, steamship, and tourist agencies of Europe and South America, the author herewith acknowledges his gratitude, Acknowledgement is also due to the National Bureau of Standards, Department of Commerce, Washington, D. C., for its valuable paper on "Standards of Length, Mass and Time", which has been useful in compiling the tables of conversion to the metric system.

USES Adapted as it is for foreign language reading in science and technology, it is hoped that this dictionary will provide a valuable reference work for technical and engineering libraries in particular and for the science and technology sections of libraries in general. It should prove of particular value to university candidates for the Ph. D., especially where reading proficiency in more than one foreign language is required. It is recommended for research in the fields of chemistry, physics, and engineering whenever foreign language sources are to be consulted. For exchange students from South America and for Europeans studying in the United States, the present work should be a welcome aid. In the field of radio, both radio monitors and short-wave broadcasters will find this dictionary useful for its complete coverage of the terms of modern warfare on land, sea, and in the the air. Modern language teachers and professional translators will find here a more complete listing of current scientific, technical, and aeronautical terms than

is obtainable from any other bilingual or multi-lingual dictionary. In no other single source will such recent terms be found as the following, to select but a few: air-raid warden, bomb-sight, butadiene rubber, de-icer, dive-bomber, explosive rivet, free wheeling, frequency modulation, high octane gasoline, iconoscope, paratroops, paravane, radio beam, self-sealing tank, spotting system, turbo-supercharger, two-way radio, variable-pitch propeller, wave mechanics, etc.

For all the aid received, this dictionary is essentially the work of one individual. The labor has been considerable, and in spite of conscientious proof-reading it would not be surprising if a few errors had been overlooked. The

author will be grateful to have these called to his attention.

Maxim Newmark

Brooklyn, New York.

BIBLIOGRAPHY

English Dictionaries and Reference Works

Chamber's Technical Dictionary, Tweney and Hughes, London, 1940. Dictionary of Technical Terms, Crispin, New York, 1940. New Standard Dictionary of the English Language. Van Nostrand's Scientific Encyclopedia, New York, 1938. Webster's New International Dictionary of the English Language.

French Dictionaries and Reference Works

Larousse de L'Industrie et des Arts et Métiers, Guillet-De Toro, Paris, 1935. Larousse du XXe Siècle, Paris, 1928-1933. Nouveau Petit Larousse Illustré, Augé, Paris, 1940.

German Dictionaries and Reference Works

Der Große Brockhaus, Handbuch des Wissens, Leipzig, 1929-1935. Der Große Duden, Rechtschreibung der deutschen Sprache, Matthias, Leipzig, 1930. Der Kleine Brockhaus, Leipzig, 1930.

Spanish Dictionaries and Reference Works

Diccionario de la Lengua Española, Real Academia Española, Madrid, 1936-1939 (Décima Sexta Edición).
 Diccionario Enciclopédico Abreviado, Buenos Aires-México, 1940.
 Enciclopedia Universal Ilustrada, Madrid, 192—1936.

Pequeño Larousse Ilustrado, Miguel de Toro y Gisbert, Paris, 1927.

French, German and Spanish Books

Cómo Hacer Buenas Fotografías, Eastman Kodak Company, Rochester, New York, 1942 (Quinta edición).

Das Rolleiflex-Buch, Heering, Harzburg, 1938 (French and German).

Funktechnik, Herrmann, Berlin, 1936.

Le Négatif en Photographie, Seyewetz, Paris, 1923. Lehrbuch der Hochfrequenztechnik, Vilbig, Leipzig, 1937.

Les Communications Radio-électriques, Bellescize, Paris, 1936.

Spoken Spanish For Flying Cadets, Kany, Boston, 1942.

Théorie et Pratique des Circuits Fondamentaux de la T. S. F., Quinet, Paris, 1937.

Bilingual Dictionaries

A French-English Dictionary for Chemists, Patterson, New York, 1921.
A German-English Dictionary for Chemists, Patterson, New York, 1935.
A Modern Spanish-English Technical and Engineering Dictionary, Guinle, New York, 1938.
Appleton's New Spanish Dictionary, Cuyas-Llano, New York, 1941.
Cassell's New French Dictionary, Baker, New York, 1930.
Cassell's New German Dictionary, Breul-Lepper-Kottenhahn, New York, 1936-1939.
Comprehensive Technical Dictionary of the Automobile and Allied Industries, Sell, New York, 1932 (English-French).
Diccionario de Aeronáutica, Reid, San Francisco, 1939.
French-English Science Dictionary, De Vries, New York, 1940.
French-English Technical Dictionary, Kettridge, New York, 1934.
German-English Science Dictionary, De Vries, New York, 1939.
Military Dictionary, Spanish-English, War Department, Washington, 1941.
Mew Automotive Dictionary, English-Spanish, New York, 1940.

Multi-lingual Dictionaries

A Dictionary of Naval Equivalents, Naval Staff, Intelligence Division, London, 1922. Chemisches Fachwörterbuch, Mayer, Leipzig, 1931.
Dictionario de Diccionarios, Colomer, Barcelona, 1931.
Dictionnaire Anglais-Français-Allemand, Cornubert, Paris, 1922.
Elektrotechnik und Elektrochemie, Schlomann, Berlin, 1928.
Fachwörterbuch für den Chemikalienhandel, Hellbusch, Berlin, 1921.
Flugwesen — Fünfsprachig, Ahrens, Berlin, 1939.
Illustrierte Technische Wörterbücher, Bd. XVII, Luftfahrt, Schlomann, Berlin, 1932.
Maschinenelemente, Eppner, Berlin, 1938.
Pitman's Technical Dictionary of Engineering and Industrial Science, Slater, London, 1928-1932.
Vocabulaire Téléphonique International, Paris, 1931.

Periodicals

Aérophile, revue mensuelle, Paris, 1893-1941.

Annales des Postes, Télégraphes, et Téléphones, Paris, 1911-1939.

Funktechnische Monatshefte, Berlin, 1933-1941.

Congreso de Radioaficionados Españoles, Barcelona, 1929.

Junkers-Nachrichten, Dessau, 1930-1940.

L'Aéronautique, revue mensuelle, Paris, 1919-1940.

L'Onde électrique, Paris, 1922-1940.

Proceedings of the International Radio-Telegraph Conference, Madrid, 1932.

Proceedings of the International Scientific Radio Union, Bruxelles, 1928-1938.

Revista de Aeronáutica, Madrid, 1934-1936.

Revista Telegráfica, Buenos Aires, 1912-1942.

Rundfunkarchiv. Berlin, 1938-1941.

ABBREVIATIONS USED IN THIS DICTIONARY

```
(abbr)eviation; abbréviation; Abkürzung; abreviatura.
(adj)ective; adjectif: Eigenschaftswort: adverbio.
(adv)erb; adverbe; Umstandswort; adverbio.
(aer) onautics; aéronautique; Flugwesen; aeronáutica.
(agr)iculture; agriculture; Landwirtschaft; agricultura.
(ang)licism; anglicisme; Anglizismus; anglicismo.
(arch)itecture: architecture: Baukunst: arquitectura.
(art)illery: artillerie: Geschützwesen; artillería.
(ast)ronomy; astronomie; Sternkunde; astronomía.
(aut)omobile: automobile: Kraftwagen: automóvil.
(boil)er: chaudière: Dampskessel: caldera.
(bot)any: botanique: Pflanzenkunde: botánica.
(carp)entry; charpenterie; Zimmerhandwerk; carpinteria.
(cav)alry; cavalerie; Kavallerie; caballería.
(chem)istry; chimie; Chemie; química.
(collog)uial: usité: volksmäßig: familiar.
(com)mercial: commercial: kaufmännisch: comercial.
(constr)uction; construction; Bauwesen; construcción.
(draw)ing; dessin; Zeichnen; dibujo.
(ed)ucation; education; Erziehungswesen; educación.
(el)ectricity; électricité; Elektrizität; electricidad.
(eng)ineering; art de l'ingénieur; Ingenieurwesen; ingeniería.
(f)eminine: féminin: weiblich: femenino.
(found)ry; fonderie; Gießerei; fundición.
(geog)raphy: géographie: Erdkunde: geografía.
(geol)ogy; géologie; Erdgeschichte; geología.
(geom)etry; géométrie; Raumlehre; geometria.
(hyd)raulics; hydraulique; Wasserdrucklehre; hidráulica,
(instr)ument; instrument; Gerät; instrumento.
(intr)ansitive; intransitif; nichtzielend; neutro.
(jur)isprudence; jurisprudence; Rechtswissenschaft; jurisprudencia.
(loc)omotive; locomotive; Lokomotive; locomotora.
(mach)inery: mécanique: Maschinenwesen: maquinaria.
(m)asculine: masculin: mannlich: masculino.
(mat)erial; substance; Stoff; material.
(math)ematics: mathématique: Mathematik: matemáticas.
(meas)urement; métrologie; Maß; medida.
(med)icine; médicine; Heilkunde; medicina.
(mot)allurgy; métallurgie; Hüttenwesen; metalurgia.
(meteor)ology; météorologie; Wetterkunde; meteorología.
(mil)itary; militaire; militarisch; militar.
(min)ing; exploitation des mines; Bergbau; minería.
```

ABBREVIATIONS USED IN THIS DICTIONARY

(continued)

(nav)igation; marine; Seewesen; marina. (n)euter; neutre; sächlich; neutro. (n)oun; nom; Hauptwort; substantivo. (obs)olete; inusité; veraltet; anticuado. (opt)ics; optique; Lichtlehre; óptica.

(p)ast (p)articiple; participe passé; Mittelwort der Vergangenheit; participio pasado.

(phot)ography; photographie; Lichtbildkunst; fotografía.

(phy)sics; physique; Physik; física. (pl)ural; pluriel; Mehrzahl; plural.

(prep)osition; préposition; Verhaltniswort; preposición.

(print)ing; imprimerie; Druckerei; imprenta.

(rad)io; radiocommunication; Funkwesen; radiocomunicación. (rail)roads; chemins de fer; Eisenbahnwesen; ferrocarriles.

(sol)id (geom) etry; stéréométrie; Stereometrie; geometria del espacio.

(tech)nical; technologique; technologisch; tecnológico. (tel)egraphy; télégraphie; Fernschreibung; telegrafía. (tel)ephony; téléphonie; Telephonie; telefonía.

(text)iles; textiles; Textilien; textiles.
(tr)ansitive; transitif; zielend; transitivo.

(trans)portation; transport; Beförderung; transporte.

(trig)onometry; trigonométrie; Trigonometrie; trigonometria.

(v)erb; verbe; Zeitwort; verbo.

NOTE—The order of the foreign languages is (1) French, (2) German, (3) Spanish. Commas separate two or more terms in the same language. Semi-colons separate the terms of one language from those of another.

A

| abacus (arch) abaque m; Abakus m, Säulendeckplatte f; loseta rectangular. (1) abaft sur l'arrière, de l'arrière, à l'arrière; | abrasive (n) matière usante f, abrasif m; Reibstoff m, Reibmittel n; substancia raspante f, abrasivo m. (20) |
|---|--|
| achter, hinter, hinten; a popa, hacia la popa. (2) | abreast (adv) de front; nebeneinander; de frente. (21) |
| abandon (v) abandonner, quitter; aufgeben, | abroad à l'étranger; draußen, im Auslande; |
| verlassen; abandonar, dejar. (3) | en el extranjero, fuera del país. (22) |
| abate diminuer, abaisser; nachlassen, ab- | abrupt brusque, précipité; jäh, plötzlich, |
| nehmen; disminuir, reducir. (4) | abgebrochen; precipitado. (23) |
| abbreviation abbréviation f; Abkürzung f; | abscissa abscisse f; Abszisse f; abscisa |
| abreviatura f. (5) | f. (24) |
| abeam à travers; gegenüberstehend; por el | absolute absolu, ce qui est absolu; absolut, |
| través. (6) aberration aberration f, aliénation de ré- | das Absolute; absoluto, lo absoluto. (25) |
| frangibilité f; Abweichung f, Ablenkung | black (chem) noir absolu m; Absolutschwarz n; negro absoluto m. (26) |
| f: aberración f. (7) | ceiling (aer) plafond absolu m; abso- |
| -, chromatic aberration chromatique f; | lute Gipfelhöhe f; techo absoluto m. (27) |
| chromatische Abweichung f; aberración | force (phy) force absolue f; absolute |
| cromática f. (8) | Kraft f; fuerza absoluta f. (28) |
| -, spherical aberration sphérique f; sphä- | - humidity humidité absolue f; absolute |
| rische Abweichung f; aberración esférica | Luftsättigung f, absolute Luftfeuchtig- |
| f. (9) | keit f ; humedad absoluta f . (29) |
| ability pouvoir m, capacité f; Vermögen n, | pressure pression absolue f; absoluter |
| Fähigkeit f; capacidad f, aptitud f, habili- | Druck m, absolute Spannung f; presión |
| dad f. 		(10) | absoluta f. (30) |
| able capable, habile; fāhig, tüchtig; capaz, | temperature température absolue f; |
| apto, habil. (11) | absolute Temperatur f; temperatura ab- |
| abnormal anormal; regelwidrig, abnorm; | soluta f. (31) — term (math) terme absolu m; absolutes |
| anormal, (12) abnormality irrégularité f; Regelwidrigkeit | Glied n, unabhängiges Glied n; término |
| f, Abnormalitât f; irregularidad f, ano- | absoluto m, término independiente m. |
| malía f . (13) | (32) |
| aboard (nav) à bord; an Bord; a bordo. | - unit unité absolue f; absolute Einheit |
| (14) | f; unidad absoluta f . (33) |
| about (prep) autour de; um, herum, über; | - value (math) valeur absolue f; abso- |
| alrededor. (15) | luter Wert m; valor absoluto m. (34) |
| above (adv) en haut, au-dessus; oben, | zero (phy) zéro absolu m; absoluter |
| darüber; arriba. (16) | Nullpunkt m; cero absoluto m. (35) |
| above (prep) au-dessus de; über; encima, | absorb absorber, engloutir; aufsaugen, ab- |
| sobre. (17) | sorbieren; absorber. (36) |
| abrado frotter, écorcher; reiben, wetzen, | absorbent absorbant; einsaugend, absorbierend; absorbente. (37) |
| schleifen; raer, desgastar, rozar. (18) abrasion abrasion f, écorchure f; Abscha- | absorbing apparatus (chem) appareil d'ab- |
| ben n, Abreiben n, Abschabsel n; abra- | sorption m; Absorptionsapparat m; apa- |
| sión f, rozadura f, desgaste m, raspadura | rato para absorción m. (38) |
| f. (19) | absorption (chem) absorption f, extinction |
| () | |

| f; Absorption f, Einsaugung f; absorción | account (com) compte m; Rechnung f, |
|--|---|
| t, (39) | Konto n; cuenta f. (61) accountant agent comptable m; Rechnungs- |
| lines (phy) lignes noires du spectre | revisor m; tenedor de libros m. (62) |
| solaire fpl; Fraunhoferlinien fpl; rayas | accumulate accumuler; anhaufen, ansam- |
| oscuras del espectro fpl, rayas de Fraun- hofer fpl. (40) | meln; acumular. (63) |
| spectrum see absorption lines. | accumulator accumulateur m; Sammler m, |
| abstract (adj) abstrait, extrait; abstrakt, | Akkumulator m; acumulador m, amorti- |
| rein; abstracto. (41) | guador m. (64) |
| abstract (n) résumé m, précis m; Zusam- | accuracy exactitude f, précision f; |
| menfassung f, Abriß m, Auszug m; su- | Genauigkeit f; exactitud f, precisión f. |
| mario m , resumen m . (42) | (65) |
| abstract (v) abstraire, extraire; abstrahie- | accurate exact, juste, précis; genau, exakt, |
| ren, absondern; abstraer, extraer. (43) | richtig; exacto, preciso. (66) |
| abundant abondant; reich, reichlich, über- | accurately exactement; genau, fehlerfrei; |
| genug; abundante. (44) | exactamente, con precisión. (67) |
| abutment (arch) contre-fiche f, culée f, | AC dynamo dynamo à courant alternatif f; |
| arc-boutant m; Strebepfeiler m, Wider- | Wechselstromdynamo f; dinamo de cor- |
| lager m; estribo m, pilar m, contrafuerte | riente alterna f. (68) |
| m. (45) abysa abîme m; Abgrund m; abismo m, | ace (aer) as m, aviateur fameux m; berühmter Kampfflieger m; aviador |
| (46) | sobresaliente m . (69) |
| AC (abbr) alternating current. | acetaldehyde acétaldehyde m; Azetaldehyd |
| acacine gum see gum arabic, | n; acetaldehido m. (70) |
| accelerate accélérer; beschleunigen; acele- | acetate acétate m; Azetat n, essignaures |
| rar. (47) | Salz n ; acetato m . (71) |
| acceleration accélération f; Beschleunigung | - film see film. |
| f; aceleración f, prisa f, celeridad f. | acetic acid see acid. |
| (48) | acetone acétone f; Azeton n; acetona f. |
| , negative accélération négative f; nega- | (72) |
| tive Beschleunigung f; acceleración | acetylene acétylène m; Azetylen n; aceti- |
| negativa f. (49) of gravity accélération de la pesanteur | leno m. (73) |
| | |
| | Azetylensauerstoffbrenner m: pico de |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitats- | Azetylensauerstoffbrenner m ; pico de |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la | Azetylensauerstoffbrenner m ; pico de acetileno m . (74) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (73) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (73) —— lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) ——, acetic acide acétique m; Essigsäure f; |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen. | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch: acromático. (75) —— lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) ——, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) —— lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) ——, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) ——, anhydrous sulphuric acide sulfurique |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) —— lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) ——, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) ——, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Şchwefelsäureanhydrid m; |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) —— lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) ——, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) ———, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; accleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acclerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) accesible accessible; zugänglich, erreichbar; | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch: acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, antimonic acide antimonique m; An- |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; accessible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. (55) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsäure f; ácido antimónico m. (79) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerometro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. (55) accessiblity accessibilité f; Zugänglichkeit | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (79) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácide antimónico m. (79) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleunigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. accesiblity accessibilité f; Zugänglichkeit f; accesibilidad f. (56) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) —— lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) ——, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) ——, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) ——, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácido antimonico m. (79) ——, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts-beschleunigung f; acceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleunigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. (55) accessiblity accessibilité f; Zugänglichkeit f; accesibilidad f. (56) accessory accessoire m, appartenance f; | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, autimonic acide antimonique m; Antimonsäure f; ácido antimónico m. (79) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitäts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleunigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. accesiblity accessibilité f; Zugänglichkeit f; accesibilidad f. (56) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (79) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácide antimónico m. (79) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) —, arsenious acide arsénieux m; arsenige Säure f; ácido arsenioso m. (81) —, carbolic see phenol. |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; accessible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible accessible; zugänglichkeit f; accessibility accessibilité f; Zugänglichkeit f; accessory accessoire m, appartenance f; Zubehör n; parte f, pieza f, miembro m. | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) —— lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) ——, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) ——, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) ——, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácido antimónico m. (79) ——, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) ——, arsenious acide arsénieux m; arsenige Säure f; ácido arsenioso m. (81) ——, carbolic see phenol. ——, carbonic acide carbonique m; Kohlen- |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; accleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleunigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. (55) accessible personne m, appartenance f; Zubehör n; parte f, pieza f, miembro m. (57) accident accident m; Unfall m; accidente m, casualidad f. (58) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsäure f; ácido antimónico m. (80) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) —, arsenious acide arsénieux m; arsenige Säure f; ácido arsenioso m. (81) —, carbolic see phenol. —, carbonic acide carbonique m; Kohlensäure f; ácido carbónico m. (82) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleunigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; accessible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible accessibilité f; Zugänglichkeit f; accessibilidad f. (56) accessory accessoire m, appartenance f; Zubehör n; parte f, pieza f, miembro m. (57) accident accident m; Unfall m; accidente m, casualidad f. (58) accomodation ladder (nav) échelle de | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch: acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácido antimónico m. (79) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) —, arsenious acide arsénieux m; arsenige Säure f; ácido arsenioso m. (81) —, carbolic see phenol. —, carbonic acide carbonique m; Kohlensaure f; ácido carbonico m. (82) —, cresotic acide crésotique m; Kreso |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleunigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. (55) accessibility accessibilité f; Zugänglichkeit f; accesibilidad f. accessory accessoire m, appartenance f; Zubehör n; parte f, pieza f, miembro m. (57) accident accident m; Unfall m; accidente m, casualidad f. accomodation ladder (nav) échelle de commandement f; Schiffleiter f; escalera | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácide antimónico m. (79) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) —, arsenious acide arsénique m; arsenige Säure f; ácido arsenioso m. (81) —, carbolic see phenol. —, carbonic acide carbonique m; Kohlensaure f; ácido carbonique m; Kohlensaure f; ácido carbonique m; Kresotinsaure f; ácido cresótico m. (83) —, cresotic acide crésotique m; Kresotinsaure f; ácido cresótico m. (83) |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleu- nigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. (55) accessibility accessibilité f; Zugänglichkeit f; accesibilidad f. (56) accessory accessoire m, appartenance f; Zubehör n; parte f, pieza f, miembro m. (57) accident accident m; Unfall m; accidente m, casualidad f. (58) accomodation ladder (nav) échelle de commandement f; Schiffleiter f; escalera real f. (59) | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácide antimónico m. (79) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) —, arsenious acide arsénieux m; arsenige Säure f; ácido arsenioso m. (81) —, carbolic see phenol. —, carbonic acide carbonique m; Kohlensaure f; ácido carbonique m; Kresotinsaure f; ácido cresótico m. (82) —, cresotic acide crésotique m; Kresotinsaure f; ácido cresótico m. (83) —, fatty acide gras m; Fettsaure f; ácido |
| f, intensité de la pesanteur f; Gravitâts- beschleunigung f; aceleración de la gravedad f. (50) accelerator accélérateur m; Beschleuniger m; acelerador m. (51) accelerometer accéléromètre m; Beschleunigungsmesser m; accelerómetro m. (52) accept accepter, agréer; annehmen, akzeptieren; aceptar. (53) access accès m, entrée f; Zugang m, Zutritt m; acceso m, entrada f. (54) accesible accessible; zugänglich, erreichbar; accesible. (55) accessibility accessibilité f; Zugänglichkeit f; accesibilidad f. accessory accessoire m, appartenance f; Zubehör n; parte f, pieza f, miembro m. (57) accident accident m; Unfall m; accidente m, casualidad f. accomodation ladder (nav) échelle de commandement f; Schiffleiter f; escalera | Azetylensauerstoffbrenner m; pico de acetileno m. (74) achromatic achromatique; achromatisch; acromático. (75) — lens see lens. acid acide m; Säure f; ácido m. (76) —, acetic acide acétique m; Essigsäure f; ácido acético m. (77) —, anhydrous sulphuric acide sulfurique anhydre m; Schwefelsäureanhydrid n; ácido sulfúrico anhidro m. (78) —, antimonic acide antimonique m; Antimonsaure f; ácide antimónico m. (79) —, arsenic acide arsénique m; Arsensaure f; ácido arsénico m. (80) —, arsenious acide arsénique m; arsenige Säure f; ácido arsenioso m. (81) —, carbolic see phenol. —, carbonic acide carbonique m; Kohlensaure f; ácido carbonique m; Kohlensaure f; ácido carbonique m; Kresotinsaure f; ácido cresótico m. (83) —, cresotic acide crésotique m; Kresotinsaure f; ácido cresótico m. (83) |

acid, formic acide formique m: Ameisensäure f; ácido fórmico m. -, fuming sulphuric acide sulfurique acidimetro m. fumant m; Oleum n; ácido sulfúrico fumante m. (87)-, hydrochloric acide chlorhydrique m; Salzsäure f. Chlorwasserstoff m: ácido clorhídrico m. - lactic acide lactique m; Milchsäure f; ácido láctico m. (89) cementación de acera f. -, malie acide malique m; Apfelsäure f; ácido málico m. (90)-, molybdic acide molybdique m; Molybdänsäure f; ácido molíbdico m. -, muriatic see hydrochloric acid. ---, nitric acide nitrique m; Salpetersaure través de, del otro lado. f; ácido nítrico m. (92)-, oxalic acide oxalique m; Oxalsaure f, actuar, impulsar. Zuckersäure f; ácido oxálico m. (93)-, palmitic acide palmitique m; Palmitinsäure f; ácido palmítico m. -, perchloric acide perchlorique m; Überchlorsäure f; ácido perclórico m. -, phosphoric acide phosphorique m; Phosphorsäure f; ácido fosfórico m. (96) -, phtalic acide phtalique m: Phtalsaure de acción m. f; ácido ftálico m. (97) -, picric acide picrique m; Pikrinsaure f; ácido pícrico m. (98)zafarrancho de combate. -, propionic acide propionique m: Propionsäure f; ácido propiónico m. (99) -, prussic acide prussique m; Blausāure fuera de combate. f; ácido prúsico m. (100)—, pyrogallic acide pyrogallique m; Pyroactivo, eficaz. gallol n; ácido pirogálico m. (101)-, pyroligneous acide pyroligneux m; actividad f. Holzessig m; ácido piroleñoso m. (102)---, silicic acide silicique m; Siliziumdioxyd n; anhídrido silícico m. -, sulfanilie acide sulfanilique m; Sulfanilsäure f; ácido sulfanílico m. (104) -, sulphuric acide sulfurique m; Schwefelsaure f; ácido sulfúrico m. (105)-, sulphurous acide sulfureux m: schwepenetrante. (106)flige Säure f; ácido sulfuroso m. -, tannic acide tannique m; Tannin n; adaptar. ácido tánico m. (107)-, uric acide urique m; Harnsäure f; addieren; sumar. (108)adding machine see machine. ácido úrico m. -, vanadic acide vanadique m; Vanadinsaure f; ácido vanádico m. (109)m: adición f. centrifuge essoreuse pour acides f; Säurenzentrifuge f; centrifuga para Summation f; adición f. (110)additional additionnel, ácidos f. beigefügt, developer (phot) révélateur acide m; hinzugesetzt, Säurenentwickler m; revelador de ácido adicional, suplementario. --proof résistant aux acides; saurefest;

acidify acidifier; ansäuren; acidificar. (113) acidimeter acidimètre m: Säurenmesser m: (114) acidity acidité f: Saure f: acidez f. (115) acids, residuary acides résidus mpl; Abfallsäuren fpl; ácidos residuos mpl. (116)acidulous acidule; sauerlich; acidulado. (117)acierage (met) acieration f; Zementation f; (118)aclinic aclinique; nichtinklinierend; aclínico. acoustics acoustique f: Akustik f: acústica across à travers; über, quer durch; al (121)act (v) agir, opérer; wirken, handeln: (122)actinic actinique; aktinisch; actínico. (123) action (mach) marche f, allure f, fonction f; Lauf m, Gang m, Geschwindigkeit f; acción f, movimiento m, mecanismo m. (124)-, radius of (nay) rayon d'action m; Dampfstrecke f, Aktionsradius m; radio -, to clear for (nav) faire branle-bas de combat; klar zum Gefecht machen; hacer -, to put out of (nav) mettre hors de combat; außer Gefecht setzen; poner (127)active actif, efficace; aktiv, wirksam, tätig; (128)activity activité f; Betrieb m, Tätigkeit f; (129)actual réel, véritable, effectif; wirklich, tatsāchlich; real, efectivo, verdadero. (130)actuate mettre en action, animer; in Bewegung setzen; movar, impulsar, excitar. acute aigu, pénétrant; spitzig, scharf; agudo, (132)adapt adapter, régler; anpassen, regulieren; (133)add (math) additionner; zusammenzählen, (134)addition ajoutage m; Zusatz m, Beisatz (135)addition (math) addition f; Addition f, (136)supplémentaire; nachträglich; pressure surcharge de pression f; Überdruck m, Probedruck m; presión

(138)

resistente a los ácidos.

adicional f.

AERIAL [A186] AIR [A232]

| Sendeluftdraht m; antena de emisión f. (186) T-shaped antenne en T f; T-Luftdraht m; antena en T f. (187) , umbrella (rad) antenne en parapluie f; Schirmantenne f; antena de paraguas f. aerobatics l'acrobatie aérienne f, vol acrobatique m; Kunstflug m; acrobacia aérea f, vuelo acrobático m. aerodynamics aérodynamique f; Aerodynamik f; aerodinámica f. (190) aerofoil aile f; Tragfläche f, Flügel m; ala f. , rotating voilure tournante f; Drehflügel m; superficie variable f. — profile see profile. | agglutinate agglutiner; aglutinieren, zusammenleimen; aglutinar, pegar. (210) aggregate réunir, rassembler; zusammenhäufen; agregar, juntar. (211) agitator (mach) agitateur m; Rührwerk nmecanismo agitador m. (212) agriculture agriculture f; Landwirtschaft fAckerbau m, Feldbau m; agricultura f. (213) agricultural machinery see machinery. agreement accord m, conformité f; Übereinstimmung f; convenio m, acuerdo m. (214) aground (nav) échoué, à terre; gestrandet auf dem Grunde; encallado, varado. (215) ahead en avant, debout; vorwärts, rechts von vorn; adelante, por la proa, avante (216) |
|--|--|
| | -, full speed (nav) en avant à toute |
| aerogenous aérogène; aerogen, rostig; aerogéneo. (193) | vitesse; volle Kraft vorwarts, außerste |
| aerogéneo. (193) aerometer (ang) see airometer. | Kraft voraus; avante a toda máquina. |
| aeronaut see aviator. | (217) |
| aeronautical aéronautique; Luftfahrt-, | , slow speed (nav) en avant doucement; |
| Flugwesen—; aeronáutico. (194) | langsame Fahrt voraus; avante poco a |
| aeronautics navigation aérienne f, science | DOCO. (218) |
| aéronautique f; Luftfahrt f, Flugwesen | aileron aileron m; Hilfsflügel m; aleron m |
| n; aeronáutica f. (195) | (219) |
| aeroplane (ang) see airplane. | air air m; Luft f; aire m. (220) |
| aerostat aérostat m; Aerostat m; aeróstato | -, compressed air comprimé m; Preßluft |
| m. (196) | f. Druckluft f: aire comprimido m. (221) |
| aerostatics aérostatique f; Aerostatik f, Luftgleichgewichtslehre f; aerostatica f, aerostación f. (197) | —, liquid air liquide m; flüssige Luft f; aire liquido m. (222) — arm (ang) see air force. |
| affinity (chem) affinité chimique f; | base base d'opérations aériennes fi |
| chemische Verwandtschaft f, Affinität f; | Luftstützpunkt m; base de operaciones |
| afinidad f . (198) | aeronauticas f. |
| afflux afflux m; Einströmung f, Zuströmen | bläschen npl; burbujas de aire fpl. |
| n; afluencia f. (199) | . (224, |
| afloat à flot; flott, schwimmend; flotante. (200) | - bomb bombe aérienne f; Luftbombe f |
| aft arrière, de l'arrière; nach achtern, | bomba aérea f. (223) |
| hinten; a popa, en popa. (201) | |
| after (adv) après, ensuite; nachher, darauf; | freno neumático m. (220) |
| después. (202) | -brush balai pneumatique m; Luft |
| after (prep) après, d'après; nach, hinter, | burste f: cepillo neumatico m. (22) |
| darauf: detrás. (203) | |
| afternoon après-midi f; Nachmittag m; | Luftbläschen n; burbuja de aire f. (227a) |
| tarde f . (204) | |
| against contre, vers; gegen, wider; contra. | Luftbuffer m; parachoques neumático m (228) |
| (205) | tope neumático m. (220 cannon canon d'avion m; Flugzeug |
| agate agate f; Achat m; ágata f. (206) | kanone f; cañón aéreo m. (229) |
| agent agent m; Agent m; agente m. (207) | |
| , catalytic see catalytic. | à air m; Luftbehälter m, Windkessel m |
| Reduktionsmittel n; agente de reducción | cámara de aire t |
| #2. (208) | |
| | llave de escape de aire f. (401 |
| | compass compas d'avion m; Flugzeug |
| (209) | kompaß m; aguja aérea f. (232) |
| agglomerate agglomérer; anhäufen, sich zusammenballen; aglomerar, amontonar. (209) | compass compas d'avion m; Flug |

para aire m, tubo de llamada de aire air compressor machine à comprimer l'air f: Luftkompressionsmaschine f; compresor -- pocket poche d'air f; Luftsack m; dede aire m. (256)presión f. - pressure pression atmosphérique f: Luftdruck m; presión atmosférica f. cación del aire f. (257) conditioning plant see plant. ----- cooling refroidissement par air m; Luftkühlung f: enfriamiento por aire m. matique f; Luftpumpe f; bomba de aire f. bomba de vacío f, máquina neumática f. -- cushion coussin d'air m: Luftkissen n; almohada de aire f. (236)-- filter filtre á air m; Luftfilter n; filtro - raid attaque aérienne f; Luftangriff m; ataque aéreo m. (237)de aire m. - raid defense protection antiaérienne -- flue tuvau de cheminée m, carneau f; Luftschutz m; protección antiaérea f. m; Luftkanal m; conducto de aire m. (260)- - raid drill exercices de défense aérienne - force forces aériennes fol; Luftwaffe ejercicio mpl; Luftschutzübung f; f: aviación militar f, fuerzas aéreas fpl. (261)(239)antiaéreo m. -- raid shelter abri contre avions m; - force unit groupe d'aviation m; Flie-Luftschutzraum m; refugio contra aerogerabteilung f; grupo de aviación m. (240)-raid warden chef de bloc m, chef -- frame (aer) cellule f; Zelle f; célula (241)d'ilot m; Blockwart m; jefe de manzana (263)- furnace fourneau à réverbère m; -- raid warning alerte aux avions f. (242)Windofen m; horno de aire m. signal "Danger Aérien" m; Luftwarnung -- gap (el) entrefer m; Luftspalt m; f; aviso de ataque aéreo m. (243)entrehierro m, espacio de aire m. -- resistance (aer) résistance de l'air f; -- gun fusil à vent m; Luftgewehr n; Luftwiderstand m; resistencia del aire f. (244)escopeta de viento n. gunner mitrailleur en avion -- shaft puits d'aérage m; Luftschacht m; Fliegerschütze m; tirador aéreo m. (245) pozo de ventilación m; managa de aire -- heater rèchauffeur d'air m; Luft-(266)f. erhitzer m; calentador de aire m. -- sickness mal de l'air m; Luftkrankheit - hole (met) see air-bubble. (267)f; mareo en el aire m. - infantry infanterie aérienne f; Luft--- spray vaporisateur m; Luftspritze f; infanterie f; infantería aérea f. (247)(268)pulverizador m. -- intake prise d'air f; Luftansaugrohr (248)ressort pneumatique m: - - spring n: entrada del aire f. Luftpreller m; resorte de aire m. (269)--level (instr) niveau à bulle d'air m; staff (mil) état-major de l'air m; Wasserwage f; nivel de burbuja m. Generalstab der Luftwaffe m; estado --line à vol d'oiseau m, ligne aérienne f; mayor aéreo m. -- tight hermétique; luftdicht; hermético. Luftlinie f. Flugstrecke f. Luftverkehrs-(271)linie f; linea recta f, servicio aéreo m. -- valve soupape atmosphérique Luftventil n; válvula atmosférica f. (272) --- lock chambre à air comprimé f; --- vessel réservoir à air m; Windkessel Luftdruckkammer f; cámara bajo presión m, Luftbehälter m; cámara de compresión (251)--- mail poste aérienne f; Luftpost f; f. vaso de aire m. aircraft see airplane. (252)correo aéreo m. - carrier porte-avions m; Flugzeugträger --- mass (aer) masse d'air f; Luftmasse (274)(253)m; portaaviones m. f; masa de aire f. mechanic mécanicien d'avion m, - passage see air-flue. --- pilot pilote aviateur m; Flugzeugführer mécano m; Flugzeugwart m; mecanico (254)m, Pilot m; piloto aviador m.

plant

- pipe tube d'air m, tuyau d'aspiration

m; Luftschlauch m, Saugrohr n; tubo

de

ateliers

aéronautiques mpl; Flugzeugwerk n;

constructions

| | / Lat and O thirt of the angle |
|---|---|
| talleres de aviación mpl. (276) | aldehyde aldéhyde m; Aldehyd n; aldehido |
| repair réparation d'avions f; Flugzeug- | m_{\bullet} (301) |
| reparatur f; reparación de aviones f. (277) | alder-wood bois d'aune m; Erlenholz n; |
| airfoil see aerofoil. | aliso m , (302) |
| airman see aviator. | alembic alambic m; Destillierkolben m; |
| airometer aéromètre m; Luftmesser m; | alambique m . (303) |
| aerómetro m. (278) | algebra algèbre f; Algebra f, Buchstaben- |
| airplane avion m, aéroplan m; Flugzeug n; | rechnung f ; álgebra f . (304) |
| aeroplano m, avión m. (279) | -, advanced la haute algèbre f; höhere |
| -, all-metal avion en métal m; Metall- | Algebra f: álgebra superior f. (305) |
| flugzeug n; aeroplano metálico m. (280) | algebraic algébrique; algebraisch; alge- |
| -, all-wing see flying-wing. | braico. (306) |
| -, freight avion de transport du fret m; | align aligner; in gerade Linie bringen; |
| Frachtflugzeug n; avión de carga m. | alinear. (307) |
| (281) | alignment alignement m; Ausrichten n, |
| , giant avion géant m; Riesenflugzeug | Gleichrichtung f; alineación f. (308) |
| n; avión gigante m. (282) | alizarin alizarine f ; Alizarin n ; alizarina f . (309) |
| , rocket avion-fusée m; Raketenflugzeug n; avión-cohete m. (283) | — dye couleur d'alizarine f; Alizarinfarbe |
| n; avion-cohete m. (283) , target avioncible m; Zielflugzeug n; | f; color de alizarina m . (310) |
| avión-blanco m . (284) | alkali alcali m; Alkali n; álcali m. (311) |
| airport aérodrome m; Flugplatz m; aero- | - proof résistant aux alcalis; alkalifest; |
| puerto m; estación de aeroplanos. (285) | resistente al álcali. (312) |
| airscrew (ang) see propeller. | alkaline alcalin; alkalisch; alcalino. (313) |
| airship dirigéable m; Luftschiff n; aeronave | alkalize alcaliser; alkalisieren; alcalizar. |
| f, globo dirigible m. (286) | (314) |
| airspeed indicator indicateur de vitesse m, | alkaloid alcaloide m; Alkaloide n; alcaloide |
| anémomètre m; Geschwindigkeit-messer | m. (315) |
| m, Fahrtmesser m; indicador de velocidad | all hands on deck en haut tout le monde; |
| m, anemometro m . (287) | alle Mann an Deck; todo el mundo arriba. |
| airway see air-line. | (316) |
| alabaster albâtre m; Alabaster m; alabastra | all-metal airplane see airplane. all-wing airplane see flying-wing. |
| f. (288) | allotropic allotropique; allotropisch; |
| alarm (n) alarme f, alerte f; Warnung f, Lärm m; alarma f. (289) | alotrópico. (317) |
| -, air-raid see air-raid warning. | allotropy (chem) allotropie f; Allotropie f; |
| - apparatus appareil d'alarme m; Signal- | alotropia f. (318) |
| apparat m; aparato de alarma m. (290) | allowance (mach) tolérance admise f; |
| albumen albumine f; Albumin n; albúmina | Spielraum m, zulässige Abweichung f; |
| f. (291) | libertad f, juego m. (319) |
| alchemy alchimie f ; Alchemie f ; alquimia f . | alloy alliage, m, composition f; Legierung f; |
| (292) | aleación f . (320) |
| alcohol alcool m; Alkohol m, Weingeist m; | alluvial alluvial; angespült, Alluvial—; |
| alcohol m. (293) | aluvial. (321) |
| -, adulterated l'alcool artificiel m; | alpha-particle particule alpha f; Alpha- |
| Alkoholersatz m; alcohol artificial m. | Teilchen n; partícula alfa f. (322) |
| (294) | alpha rays see rays. |
| —, ethyl alcool éthylique m; Athylalkohol | alter changer, modifier; ändern, verändern; alterar, cambiar. (323) |
| m; alcohol etilico m . (295) | alternate (v) alterner; abwechseln; alternar. |
| —, methyl alcool méthylique m; Methyl- | (324) |
| alkohol m; alcohol metilico m. (296) | - angles see angles. |
| -, propyl alcool propylique m; Propylalkohol m; alcohol propilico m. (297) | alternating alternatif-ve; abwechselnd, |
| alkohol m; alcohol propilico m. (297) —, wood méthylène de bois m; Holzgeist | Wechsel-; alternado, alterno. (325) |
| m; alcohol metilico m. (298) | - current (abbr AC) courant alternatif |
| | m; Wechselstrom m; corriente alterna f. |
| soluble en alcohol, (299) | (326) |
| alcove (arch) alcôve f; Alkoven m; alcoba | discharge décharge alternée j; al- |
| f. (300) | ternierende Entladung f; descarga al- |
| | |

ALTERNATING [A327]

| • | |
|---|---|
| ternante f. (327) | zugleich; ambidextro m. (352) |
| - force force alternative f; wechsel- | ambiguous ambigu, équivoque; zweideutig, |
| wirkende Kraft f; fuerza alternante f. | ungewiß; ambiguo, equívoco. (353) |
| (328) | ambulance voiture d'ambulance f; Sanitats- |
| motion mouvement va-et-vient m; | wagen m; hospital de sangre m. (354) |
| alternierende Bewegung f; movimiento | amiant see asbestos. |
| alterno m. (329) | amino-compound aminoide m; Aminover- |
| - saw scie alternative f; Walzengatter n; | bindung f ; aminoide m . (355) |
| sierra alternativa f. (330) | ammeter ammètre m, ampèremètre m; |
| alternator alternateur m; Wechselstrom- | Strommesser m, Ampèremeter n; am- |
| maschine f; máquina de movimiento | perimetro m. (356) |
| alterno f. (331) | - AC ammètre à courant alternatif m; |
| altimeter altimètre m; Höhenmesser m; | Wechselstrommesser m; amperimetro |
| altimetro m. (332) | para corriente alterna m. (357) |
| altitude altitude f; Höhe f; altura f. (333) | -, hot-wire ammètre à fil chaud m, |
| -, record record d'altitude m; Höhen- | ammètre thermique m; Hitzdrahtstrom- |
| rekord m; record de altura m. (334) | messer m; amperimetro de hilo caliente |
| -, take the (nav) prendre la hauteur; | m, amperimetro térmico m. (358) |
| die Sonnenhöhe messen; tomar la altura. | -, moving-coil ammètre d'Arsonval m; |
| (335) | Drehspulenstrommesser m; amperimetro |
| alum alun m; Alaun m; alumbre m. (336) | de cuadro móvil m. (359) |
| -, chrome alun de chrome m; Chromalaun | ammonia ammoniaque f; Ammoniak n; |
| m; alumbre de cromo m. (337) | amóniaco m . (360) |
| aluminium (ang) see aluminum. | , anhydrous ammoniaque anhydre f; |
| aluminum aluminium m; Aluminium n; alu- | wasserfreies Ammoniak n, Ammoniakan- |
| minio m . (338) | hydrid n; amóniaco anhidro m. (361) |
| -, sheet tôle d'aluminium f; Aluminium- | - water see water. |
| blech n ; chapa de aluminio f . (339) | ammonium chloride chlorure d'ammonium |
| - acetate acétate d'alumine m; essigsaure | m; Salmiak m; cloruro de amonio m. |
| Tonerde f; acetato de alúmina m. (340) | (362) |
| - bronze bronze d'aluminium m; Alumi- | - hydroxide hydroxyde d'ammonium m; |
| niumbronze f ; bronce de aluminio m . (341) | Ammoniakhydroxyd n; hidróxido de |
| -casting fonte d'aluminium f; Alumi- | amonio m. (363) |
| niumguß m; fundería de aluminio f. (342) | - nitrate nitrate d'ammoniaque m; sal- |
| chlorate chlorate d'alumine m; chlor- | petersaures Ammoniak n; nitrato de |
| saure Tonerde f; clorato de alúmina m. | amóniaco m. (364) |
| (343) | sulphate sulfate d'ammoniaque m; |
| crankcase see crankcase. | schwefelsaures Ammoniak n; sulfato de |
| | amóniaco m . (365) |
| hydrat n, Aluminiumhydroxyd n; hidróxido | ammunition munitions fpl ; Munition f ; |
| de aluminio m . (344) | municiones fpl. (366) |
| — piston piston d'aluminium m; Alumi- | belt bande à cartouches f; Patronen- |
| niumkolben m; émbolo de aluminio m. | gurt m; banda de cartuchos f. (see ban- |
| (345) | dolier), (367) |
| - sulphate sulfate d'aluminium m; | box boite à cartouches f; Patronen- |
| schwefelsaure Tonerde f, Aluminiumsulfat | kasten m; depósito de municiones m. |
| n; sulfato de aluminio m. (346) | (368) |
| amalgam amalgame m; Amalgam n; | — drum tambour de cartouches m; Trom- |
| amalgama f. (347) | melmagazin n; tambor de cartuchos m. |
| amalgamate amalgamer; amalgamieren; amalgamar. (348) | (369) |
| | amorphous amorphe; amorphisch; amorfo. |
| amalgamation amalgamation f; Amalgamierung f; amalgamación f. (349) | (370) |
| amateur see radio, photography, etc. | Ergebnis n, Summe f; Betrag m, Ergebnis n, Summe f; importe m, total m. |
| amber ambre m; Bernstein m; ambar m. | (371) |
| (350) | ampere ampère m; Ampère n; amperio m. |
| ambergris ambre gris m; Ambra m-n; ambar | (372) |
| griss m. (351) | |
| ambidextrous ambidextre; rechts and links | f; amperio-hora m. (373) |
| | ,, |

| Ann arm (Area i) | ANOLL [ATZ] |
|--|--|
| - meter see ammeter turn ampère-tour m; Ampèrewindung f; amperio-vuelta m. (374) amphibian amphibie m; Amphibie f; anfibio m. (375) - plane avion amphibie m; Amphibium n, Wasser-Land-Flugzeug n; anfibio m. (376) - tank char amphibie m; Wasser-Land-Panzerwagen m; tanque anfibio m. (377) amplification amplification f; Verstärkung f; amplificación f. (378) amplifier amplificateur m; Lautverstärker m; amplificador m. (379) -, high-frequency (rad) amplificateur haute fréquence m; Hochfrequenzverstär- | —, to drop jeter l'ancre; den Anker fallen lassen; lanzar el ancla. (398) —, to ride at être à l'ancre; zu Anker liegen; estar fondeado. (399) —, to weigh lever l'ancre; Anker lichten; zarpar el ancla. (400) anchorage ancrage m; Ankergrund m; ancladero m, ancoraje m. (401) anemometer anémomètre m; Anemometer n, Windgeschwindigkeitsmesser m; anemómetro m. (402) aneroid barometer see barometer. anesthetic anesthésiant m; anästhetisches Mittel n, Betäubungsmittel n; anestésico m. (403) angle angle m; Winkel m; ángulo m. (404) |
| ker m; amplificador de alta frecuencia m. (380) | m; ángulo agudo m. (405) |
| —, one-stage (el) amplificateur à un étage m; einstufiger Verstärker m; amplificador de un paso m. (381) —, tube (el) amplificateur à lampes m; Röhrenverstärker m; amplificador de lámparas m. (382) amplitude amplitude f; Schwingungsweite f; amplitud f. (383) | —, adjacent angle adjacent m; Nebenwinkel m; ángulo adyacente m. (406) —, blind (aer) angle mort m; toter Winkel m; ángulo muerto m. (407) —, clearance angle de dépouille m, angle d'attaque m; Ansatzwinkel m, Anstel- lungswinkel m; ángulo de incidencia m. |
| modulation see modulation. anachromatic (opt) anachromatique; anachromatisch; anacromático. (384) lens see lens. analogous analogue; analog; análogo. (385) analysis analyse f; Analyse f, Auflösung f, Zergliederung f; análisis m-f. (386) qualitative analyse qualitative f; qualitative Analyse f; análisis calitativo m-f. | —, critical (aer) angle limite m; kritischer Anstellwinkel m; ángula de perdidad de velocidad m. (409) —, cutting angle d'entaillage de la surface de coupe m; Schneidwinkel m; ángulo de frente m. (410) —, dihedral angle dièdre m; diedrischer Winkel m; ángulo diedro m. (411) |
| (387) —, quantitative analyse quantitative f; quantitative Analyse f; análisis cantitativo m.f. (388) —, spectrum analyse spectrale f; Spek- tralanalyse f; análisis espectral m.f. (389) —, volumetrie volumétrie f; Maßanalyse f; análisis volumétrico m.f. (390) analytic analytique; analytisch; analítico. | 45 degree mitre onglet m; Winkel von 45 Grad m; ángulo de 45 grados m. (412) gliding (aer) angle de planement m; Gleitwinkel m; ángulo de planeo m. (413) oblique angle oblique m; schiefer Winkel m; ángulo oblicuo m. (414) obtuse angle obtus m; stumpfer Winkel m; ángulo obtuso m. (415) plane angle plan m; flächiger Winkel m; angle obtus m; |
| analyze analyser; analysieren; analizar. | m; angulo plano m. (416) —, polyhedral angle polyèdre m; polyed- |
| anastigmat (phot) anastigmat m; Anastigmat n; objetivo anastigmat m; Anastigmat n; objetivo anastigmatico m. (393) anchor chaine f, ancre f, grappin m; Schlauder f, Anker m; ancla f, ancora f. (394)—, flukes of an pattes d'une ancre fpl; Ankerhand f; oreja del ancla f. (395)—, sea ancre flottante f; Treibanker m, Secanker m; ancla de fondo f, ancora del mar f. (396)—, shank of an verge d'une ancre f; Ankerschaft f; casa del ancla f. (397) | rischer Winkel m; ángulo poliedro m. (417) —, right angle droit m; rechter Winkel m; ángulo recto m. (418) —, salient (mil) angle saillant m; ausgehender Winkel m; ángulo saliente m. (419) —, solid angle solide m; solider Winkel m; ángulo sólido m. (420) —, straight angle rectiligne m; gestreckter Winkel m; ángulo rectilíneo m. (421) —, trihedral angle trièdre m; dreiseitiger Winkel m; ángulo triedro m. (422) |

eines Winkels m; vértice de ángulo m. angle, vector angle-vecteur m; Vektorwinkel m; ángulo vectorial m. (423)angles (geom) angles mpl; Winkel mpl: --bar fer d'angle m, fer façonné m, cornière m; Winkeleisen n, Eckschiene ángulos mpl. (446)f: cantonera f, hierro angular m. (424) -, adjacent angles adjacents mpl; Neben-- bisector ligne bisectrice d'angle f: winkel mpl; ángulos adyacentes mpl. (447) (425)-. alternate angles alternes mpl: Wechsel-Winkelhalbierende f: bisectriz f. ---- bracket support cornier m: Winkelwinkel mpl; ángulos alternativos mpl. stütze f; consola angular f, soporte angu-(448)(426)--- complementary angles complémentaires lar m. --- cock robinet angulaire m: Winkelhahn m; Ergänzungswinkel mpl; ángulos m; grifo angular m. (427)complementarios mpl. (449)-- flange bride angulaire f; Winkel----, corresponding angles correspondants (428)flansch m; brida angular f. mpl; übereinstimmende Winkel mpl; (450)---- iron fer à cornières m: Winkeleisen ángulos correspondientes mpl. (429)- exterior angles externes mpl; Außenn: escuadra f. -- lever levier brisé m, levier coudé m; winkel mpl; ángulos externos mpl. (451) Winkelhebel m, Kniehebel m: palanca -, opposite angles opposés mpl; entgegenangular f. (430)gesetzte Winkel mpl; ángulos opuestos - of aberration angle d'aberration m: mbl. Aberrationswinkel m; ángulo de aberra--, supplementary angles supplémentaires mpl; Supplementarwinkel mpl; angulos ción m. - of action angle d'action m: Wirkungssuplementarios mpl. (453)winkel m; ángulo de acción m. (432)-, vertical (geom) angles verticaux mpl; - of attack (aer) angle d'attaque m; Scheitelwinkel mpl; ángulos opuestos por Anstellwinkel m; ángulo de ataque m. el vértice mbl. (433)angular angulaire; winklig, eckig; angular. - of brush-load (el) angle des balais m; (455)Bürstenverschiebungswinkel m; ángulo frequency vitesse de pulsation f: de las escobillas m. Kreisfrequenz f; frecuencia angular (434)- of center angle de la pointe m; Spitzen-(456)winkel m; ángulo de la punta m. (435)- speed vitesse angulaire f; Winkelge-- of climb (aer) angle de montée m; schwindigkeit f; velocidad angular f. Steigwinkel m; ángulo de subida m. (436) (457)- wheel roue d'angle f; Winkelrad n; of collimation (art) see collimation. of deflection angle de déviation m; (458)rueda angular f. Ausschlagwinkel m, Brechungswinkel m; Anhydrid #: anhydride anhydride m; (459)ángula de flexión m. (437)anhidrido m. - of elevation (mil) angle d'élévation m; auhydrous anhydre; wasserfrei, anhydrisch; Erhöhungswinkel m; ángulo de elevación anhidro. aniline aniline f; Anilin n; anilina f. (461) (438)of incidence angle d'incidence m; - dye couleur d'aniline f; Anilinfarbe f; Einfallswinkel m; ángula de incidencia m. color de anilina m. (439)— oil huile d'aniline f; Anilinöl n; aceite - of reflection angle de réflexion m; de anilina m. (463)Reflexionswinkel m; angulo de reflexión - salt sel d'aniline m; Anilinsaiz n; sal (440)de anilina n. (464)-- planing rabotage oblique m, rabotage anneal recuire; ausglühen; recocer. (465)incliné m; Schräghobeln n; acepilladura annular annulaire; ringförmig; anular. (466) oblicua f. (441)--- plate équerre f; Winkelstück n; pieza - kiln four annulaire m; Ringofen m; angular f. (467)(442)horno anular m. -- side côté d'un angle m; Schenkel spring ressort annulaire m; Ringfeder eines Winkels m; lado de un ángulo m. f: resorte anular m. (460)(443) valve soupape annulaire f; Ringventil -- thermometer thermomètre angulaire n; válvula anular f. (469)

anode anode j; Anode f; ánode m.

denkreis m; circuito de maila m.

--- circuit (rad) circuit-plaque m; Ano-

(470)

(471)

m; Winkelthermometer n; termómetro

--- vertex sommet d'un angle m; Scheitel

--screen (rad) écran de plaque m; l'objectif f; Objektivöffnung f; abertura Anodenschutznetz n; pantalla de placa f. del lente f. (472)spex sommet m, faite m; Apex m, Spitze f; anomalous anomal, irrégulier: unregelápice m. vértice m. mäßig, von der Regel abweichend; anóapogee (astr) apogée m; Apogäum n; (497)malo, irregular, (473)apogeo m, auge m. answer (math) résultat m; Lösung f: appareil apparatus dispositif 'm, m. solución f. (474) mécanisme m; Apparåt m, Vorrichtung f, answer (n) réponse f; Antwort f: respuesta Einrichtung f; aparato m. (498)f. contestación f. (475)---, adjusting appareil de mise au point answer (v) répondre; antworten, erwidern, m; Stellvorrichtung f; ajustador (499) beantworten; contestar, responder. (476) aparato de ajuste m. ant fourmi f; Ameise f; hormiga f. (477) --- breathing appareil respiratoire Atemgerat n; respirador m. (500)antenna (rad) antenne f; Luftdraht m, Antenne f; antena f. (see aerial (n)) (478) ----, freezing machine à froid f; Eismaschine anthracene anthracène m; Anthrazen n; f; congeladora f. (501)antraceno m. apparent visible. scheinbar. apparent; anthracite anthracite m; Anthrazit n; sichtbar; aparente. (502)antracita f. (480)apple-wood bois đe pommier m: anti-aircraft gun canon antiaérien m; Apfelbaumholz n; madera de manzano f. Flakgeschütz n; cañon antiaéreo m. (481) (503)mixture anti-givrant appliance appareil m; Apparat m; aparato Frostschutzmittel n; anticongelante m. m, accesorio m, medio m. (504)(482)applicant candidat m: Bewerber m: (505)anti-friction metal métal antifrictionnaire solicitante m. m; Lagermetall n; metal antifriccionario application (for a position) sollicitation f: Bewerbung f; solicitud f. anti-halation see non-halation. applied mathematics see mathematics. anti-icing device (aer) antigivreur m; apply (for a position) solliciter un poste; Vereisungsschutzgerät dispositivo sich um eine Stellung bewerben; pron: antihielo m. (see de-icer). (484)ponerse para un empleo. (507)anti-static see staticless. appoint nommer, désigner; ernennen, antidote antidote m, contre-poison m; bestimmen; nombrar, designar. (508)appointment (to a position) nomination fai Gegenmittel n, Gegengift n: antidoto m. Ernennung f; nombramiento m. antimony antimoine Antimon n: apprentice apprenti 2772 : Lehrling 112. (486)(510)antimonio m. Lehrjunge m; aprendiz m. antiseptic (adj) antiseptique; antiseptisch; (n) accès m: approach Zugang m. (511)antiséptico. (487)Annäherung f; acceso m. antiseptic (n) antiseptique approach (v) s'approcher de; sich nähern, agent m; antiseptisches Mittel n; antiséptico m. herannahen: acercarse, acercar, approve approuver; billigen, genehmigen: anvil enclume f; Amboß m; yunque m. (489) aprobar. (513)-- block chabotte n; Unteramboß m, approximate (adj) approximatif; annähernd. Schawatte n; chabota partida n, yunque ungefähr; próximo, cercano, aproximado. inferior partido m. Anzac (mil) soldat de l'Australie ou de La approximation approximation f; Näherung Nouvelle Zélande m; Soldat aus Ausf; aproximación f. (515)Neuseeland apron (mach) tablier m, plaque-écrou f; tralien oder m; soldado australiano o de Nueva Zelandia m. (491) Mutterplatte f; placa-cubierta f. (516) apériodique; aperiodic aperiodisch; -- -- lathe tour à tablier m; Räderplattenaperiódico. drehbank f; torno con placa-cubierta m. aperture ouverture f, orifice m; Offnung f, (517)Loch n; abertura f, boquete m, orificio m. aqua ammoniae eau d'ammoniaque f. Ammoniakwasser n; agua amoniacal f. aperture (of a diaphragm) ouverture du (518)

agua fuerte f.

(494)

--- fortis eau forte f; Scheidewasser n;

(519)

diaphragme f; Blendeöffnung f; abertura

del diafragma f.

| Wasser n; agua destilada f. (520) | arm (mach) croisillon m, bras m; Arm m, |
|---|--|
| regia eau régale f; Scheidewasser n; agua regia f. (521) vitae eau-de-vie f; Lebenswasser n, Weingeist m; alcohol m, licor m. (522) aqueduct aqueduc m; Wasserleitung f, Aquädukt m; acueducto m. (523) arbor (mach) arbre m; Welle f, Achse f; árbol m, eje m. (524) are are de cercle m; Kreisbogen m; arco de círculo m. (525) elevating (art) arc de pointage en hauteur m; Höhenrichtbogen m; arco de puntería en elevación m. (526) furnace fourneau à arc électrique m; elektrischer Schmelzofen m; horno de arco eléctrico m. (527) lamp lampe à arc f; Bogenlampe f; lámpara de arco f. (528) light lumière à arc électrique f; Bogenlicht n, Bogenlampe f; lámpara de arco f. (529) welding see electric welding. arch voûte f, arc m; Bogen m, Gewölbe n; arco m, bóveda f. (530) archeology archéologie f; Altertumskunde f; arqueología f. (532) architecte architecte m; Architekt m, Baumeister m; arquitecto m. (534) architecture architecture f; Baukunst f; arquitectura f. (535) architrave architrave f; Architrav m, Querbalken m; arquitrabe m. (536) arctic arctique; arktisch; ártico. (537) | Radarm m, Knagge f, Daum m; brazo m, arma f. arma f. arm (of a lever) bras de levier m; Hebelarm m; brazo de palanca m. (546) arm (v) armer; bewaffnen, ausrüsten; armar. (547) —- filo lime à bras f, carreau m, lime forte f; Armfeile f; lima de brazo f. (548) armament armement m; Bewaffnung f; armament om. (549) armature (el) armature f, induit m; Anker m, Armatur f; inducido m. (550) —- adherence collage de l'armature m; Kleben des Ankers n; adherencia del inducido f. (551) —- winding bobinage de l'induit m; Anker-wicklung f; arrollamiento del inducido m. (552) armor blindage m; Panzerung f; blindaje m. (553) —- plate see plate. armored blindé, cuirassé; gepanzert, Panzer—; blindado, acorazado. (554) —- belt (nav) see belt. —- car (aut) see car. —- train train blindé m; Panzerzug n; tren blindado m. (557) armour (ang) see armor. army armée f; Heer n; Armee f; ejército m. (557) —- corps corps d'armée m; Armeekorps n; cuerpo del ejército m. (557) —- corps corps d'armée m; Armeekorps n; cuerpo del ejército m. (558) —- engineer see engineer, military. |
| area aire f, étendue f; Flächeninhalt m, Fläche f; área f, superficie m. (538) area (geom) aire f; Flächeninhalt m; área f, superficie f. (539) —, high-pressure zone de haute pression f; Hochdruckgebiet n; zona de alta presión f. (540) —, low-pressure zone de basse pression f; Tiefdruckgebiet n; zona de depresión barométrica f. (541) —, pressure see pressure. —, wing (aer) surface portante f; Trag-flächeninhalt m; superficie de sustentación f. (542) argon argon m; Argon n; argón m, argo m. (543) arithmetic arithmétique f; Arithmetik f, Rechenkunst f; aritmética f. (544) — mean see mean. — progression see progression. | around autour, à l'entour de; rund herum, um—— herum; alrededor. (559) arrange arranger, disposer; anordnen, einrichten; ordenar, arreglar. (556) arrangement arrangement m, disposition 1; Anordnung f, Einrichtung f; arreglo m, colocación f. (551) arrester see lightning-arrester. arrival arrivée f; Ankunft f; llegada f. (562) arsenal arsenal m; Zeughaus n, Arsenal n; arsenal m (563) arsenic arsénique m, orpin m; Arsenik m; arsenic om. (564) artesian-well fontaine artésienne f; artesischer Brunnen m; pozo artesiano m. (565) article article m, objet m; Artikel m, Gegenstand m; artículo m. (566) articulated articulé; gegliedert, artikulert; articulado. (567) artificial artificiel; künstlich; artificial. (568) |

| ARTIFICIAL [A569] |
|--|
| — draft tirage artificiel m; künstlicher Zug m; tiro artificial m. (569) — fog (mil) brouillard artificiel m; künstlicher Nebel m; niebla artificial f. (570) |
| — gum dextrine f, gomme indigène f; Dextrin n; goma artificial f, dextrina f. (571) |
| light see light. magnet aimant artificiel m; künstlicher Magnet m; imán artificial m. (572) rubber see rubber, synthetic. |
| artillery artillerie f; Artillerie f; artilleria f. (573) |
| Artillerie f; artilleria gruesa f. (574) asbestos amiante f; Asbest m; amianto m. (575) |
| cloth toile d'amiante f, toile d'asbeste f; Asbestgewebe n; tela de amianto f. (576) |
| — packing étoupe d'asbeste f, garniture d'asbeste f; Asbestpackung f, Asbestgewebe n; empaquetadura de amianto f. (577) |
| — suit vêtement en amiante m; Asbestan- zug m; traje de amianto m. (578) ascending pipe tuyau élévateur m; Steigrohr n; tubo ascendente m. (579) |
| ascension ascension f; Aufstieg m; ascension f, subida f. (580) ascent montée f, côte f, rampe f; Steigung f, Rampe f, Aufstieg m; ascensión f, |
| subida f. (581) ascertain constater, vérifier; bestimmen, ausfindig machen; asegurarse. (582) ash cendre f; Asche f; ceniza f. (583) ash (wood) bois de frêne m; Eschenholz n; |
| ash (wood) bois de frêne m; Eschenholz n; fresno m. (584) — |
| -pit puits de cendrier m; Aschengrube f; hoyo de cenizas m. (586) aspect ratio (aer) rapport d'allongement m; |
| Flügelstreckung f, Seitenverhältnis n; alargamiento m. (587) asphalt asphalte m; Asphalt m; asfalto m. (588) |
| asphyxiation asphyxie f; Erstickung factorial f, sofocación f. (589) assay essai m; Probe f, Versuch m; prueba |
| f. (590) assayer essayeur m; Probierer m; ensayador m. (591) |
| assemble (mach) monter; montieren; montar. (592) |
| assembly (mach) assemblage m; Zusammenstellung f; conjunto de piezas m. (593) |

```
-- jig (aer) gabarit m: Bauvorrichtung
  f; forma f.
    - plant see plant.
 assistant aide m; Gehilfe m, Assistant m;
   avudante m.
 association association f; Verbindung f,
   Verband m; asociación f, unión f.
                                      (596)
          (math)
                    supposer:
                                annehmen:
   suponer.
                                      (597)
 assumption (math) supposition f: Annahme
   f: suposición f.
                                      (598)
 astatic astatique; astatisch; astático.
 astatic regulator régulateur astatique m:
  astatischer Regulator m; regulator astático
                                      (600)
 astern en arrière: nach hinten; a popa,
   hacia popa.
                                      (601)
 asteroid astéroïde m: Asteroid m. Planetoid
   m: asteroide m.
                                      (602)
 astigmatism astigmatisme m; Astigmatis-
   mus m; astigmatismo m.
                                      (603)
 astrolabe astrolabe m; Astrolabium n.
   Winkelmesser m; astrolabio m.
 astrology astrologie f; Astrologie f, Stern-
   deuterei f; astrología f.
                                      (605)
 astronomer astronome m; Astronom m,
   Sternforscher m; astrónomo m.
                                      (606)
 astronomical astronomique; astronomisch,
   sternkundlich; astronómico.
                                      (607)
 astronomy astronomie f; Astronomie
   Sternkunde f; astronomía f.
                                      (608)
 asynchronous
                 asynchrone:
                                asynchron;
   asincrónico.
                                      (609)
 asymmetric asymétrique;
                             asymmetrisch:
   asimétrico.
                                      (610)
 asymptote (geom) asymptote f; Asymptote
   f; asíntota f.
 atmosphere atmosphère f, unité de pression
   f; Atmosphäre f, Einheit der Druck-
   messung f: atmósfera f. unidad de presión
  atmospheric air air atmosphérique m;
   atmosphäriche Luft f; aire atmosférico
   - disturbances perturbations atmosphé-
   riques fpl; atmosphärische Störungen fpl;
    perturbaciones atmosféricas fpl.
     - electricity électricité atmosphérique f;
    Luftelektrizität f; electricidad atmosférica
      pressure pression atmosphérique f: at-
    mosphärischer Druck m, Luftdruck m,
    atmosphärische Spannung f; presión at-
    mosférica f.
                                       (616)
  atmospherics (ang) see static (rad).
  atom atome m; Atom n, Urteilchen n;
    átomo m.
     -- mucleus nucléus d'un atome m:
13
```

| ATOM [Acre] | AUTOMATIC [A004] |
|--|---|
| Atomkern m; núcleo de un átomo m. (618 | s) autogene Schweißung f; soldadura autó- |
| | gena f. (645) |
| atomes m; Atomenauflöser m; aparato | autogiro hélicoptère m; Windmühlenflug- |
| para desagregar los átomos m. (619) | zeug n; autogiro m, helicóptero m. (646) |
| atomic atomique; atomisch; atómico. (620) | automatic (adj) automatique; selbsttätig; |
| | |
| theory théorie atomique f; Atomenthéo- | automático. (647) |
| rie f; teoria atómica f. (621) | automatic (n) pistolet automatique m; |
| weight poids atomique m; Atomgewicht | Selbstladegewehr n; pistola automática f. |
| n; peso atómico m . (622) | (648) |
| atomizer vaporisateur m; Zerstäuber m; | brakes freins automatiques mpl; selbst- |
| pulverizador m. (623) | tätige Bremsen fpl; frenos automáticos |
| attachment (mach) partie supplémentaire f; | mpl. (649) |
| Zubehörteil m; accesorio m. (624) | break (el) interruption automatique f; |
| attack attaque f; Angriff m; ataque m. (625) | Selbstunterbrechung f; interrupción |
| -, bomb attaque à la bombe f; Bomben- | automática f. (650) |
| angriff m; ataque con bombas m. (626) | - coupling accouplement à serrage |
| attendant assistant m; Wärter m; encargado | automatique m; selbstspannende Kupplung |
| | |
| m, (627) | f; acoplamiento de tensión automática m. |
| attenuation (met) attenuation f; Ausdeh- | (651) |
| nung f ; atenuación f . (628) | - development (phot) développement |
| ettic (arch) mansarde f; Dachstube f; | automatique m; automatische Entwick- |
| buhardilla f. (629) | lung f; revelamiento automático m. (652) |
| attract attirer; anziehen; atraer. (630) | disengaging désembrayage automatique |
| attraction attraction f; Anziehung f; | m; selbsttätige Auslösung f; desembra- |
| atracción f. (631) | gado automático m. (653) |
| , force of force attractive f; Anziehungs- | exposure (phot) exposition automatique |
| kraft f; fuerza de atracción f. (632) | f; selbsttätige Belichtung f; exposición |
| , molecular attraction moleculaire f; | automática f. (654) |
| Molekularanziehung f; atracción mole- | extension extension automatique f; |
| cular f. (633) | automatisches Ausfahren n; extension |
| audibility audibilité f; Lautstärke f; | automática f. (655) |
| capacidad de ser oído f . (634) | |
| tapacitati de sei ordo j. (007) | feed (mach) avance automatique f; |
| audio-frequency basse fréquence f: | Selbstgang des Vorschubs m; avance |
| Niederfrequenz f, Tonfrequenz f; | automático m. (656) |
| frecuencia auditiva f . (635) | - gear-shift débrayage et embrayage |
| audion (rad) audion m; Audion n; audión m. | automatique m; selbsttätiges Ein- und |
| (636) | Ausrücken n; embrague y desembrague |
| auger foret m, mèche f; Lochhohrer m, | automático m. (657) |
| Holzbohrer m ; mecha f , barrena f , taladro | governor régulateur automatique m; |
| m. (637) | automatischer Regulator m; regulador |
| bit foret hélicoïdal m, foret américain | automático m. (658) |
| m; Schraubenbohrer m, Spiralbohrer m; | interrupter interrupteur automatique |
| mecha espiral americana f. (638) | m; Selbstunterbrecher m; aparato de in- |
| author auteur m; Verfasser m, Schriftsteller | terrupción automática m. (659) |
| m; autor m , escritor m . (639) | - lathe tour automatique m; selbsttätige |
| authority autorité f, source f; Autorität f, | Drehbank f; torno automático m. (660) |
| | |
| | |
| authorization autorisation f; Bevollmächti- | selbsttätiger Schmierapparat m; engra- |
| gung f ; autorización f . (641) | sador automático m. (661) |
| autodyne autodyne m ; selbsterregender | - pilot (aer) pilote automatique m; |
| Schwingungskreis m; autodina f. (642) | Selbststeuergerät n; piloto automático m |
| autofocus enlarger (phot) agrandisseur de | (662) |
| mise au point automatique m; Vergröße- | regulation réglage automatique m; |
| rungsapparat mit selbsttätiger Einstellung | automatische Regelung j; regulación |
| m; ampliadora con enfocador automático | automática f. (663) |
| f. (643) | - stabilizer (aer) stabilisateur automa- |
| autogenous autogène; autogen; autógeno. | tique m; selbsttätige Höhensiosse j; |
| (644) | estabilizador automático m. (664) |
| welding (aer) soudure à l'autogène f; | |
| seming fact t ponting a rantokene 1! | stoker chauffeur automatique m; |
| | |

automatischer Heizer m; cargador automático m. (665) - timer (phot) déclancheur automatique m; selbsträtiger Zeitmesser m: marcador automático de tiempo m. - tuning (rad) syntonisation automatique f; selbsttätige Einstellung f; sintonización automática f. (667)automaton automate m; Automat 221. autómata f. (668)automobile automobile m, voiture f: Automobil n, Kraftwagen m, Wagen m; automóvil m. (669)-, electric électrobate m, automobile électrique m; Elektromobil n, elektrischer Wagen m; electromóvil m, coche eléctrico (670)automotive automoteur; selbsttätig; automotor (671)auxiliary auxiliaire; helfend, beistehend; auxiliar. (672) engine machine auxiliaire f. machine de renfort f; Hilfsmaschine f; motor auxiliar (673)spar (aer) longeron auxiliaire m; Hilfsholm m; larguero auxiliar m. (674) tank (aer) réservoir d'essence auxiliaire Hilfsbenzinbehälter depósito 111: auxiliar de gasolina m. (675) - wing (aer) aile auxiliaire f; Hilfsflügel m; ala auxiliar f. (676)available disponible; verfügbar; disponible. (677)avalanche avalanche f; Lawine f; alud m, lurte m. (678)average (n) terme moyen m, avarie f; Durchschnitt m, mittleres Verhältnis n; (679)término medio m, avería f. average (v) prendre le terme moyen; durchschnittlich ausmachen; calcular el término medio. (680)- capacity capacité moyenne f; Durchschnittsleistung f: capacidad media f. (681) consumption consommation movement f; Durchschnittsverbrauch m; consumo (682)medio m. load charge movenne f; Durchschnittsbelastung f; carga media f. (683)- speed vitesse movenne f; Durchschnittsgeschwindigkeit f; velocidad media f. (684)aviation aviation f; Flugwesen n, Luftiahrj f; aviación f. (685)aviator aviateur m, aéronaute m; Flieger m,

Aviatiker m, Luftfahrer m; aviador m,

avoid éviter, se retirer; vermeiden, aus-

aeronauta m.

weichen; evitar.

awash (nav) à fleur d'eau: zwischen Wind und Wasser, in überflutetem Zustand; a (688)flor de agua. away loin, au loin, absent: weg, fort, abwesend; aleiado. (689)awl alène f, poincon m; Ahle f, Pfriem m; lesna f, subilla f, punzón m. awning tente, f, taud m; Sonnensegel n, Sonnenzelt n; toldo m, toldillo m. (691)A.W.O.L. (abbr. for "absence without leave") absence illégale f; Urlaubsüberschreitung f; ausencia sin permiso f. (692) axe hache f; Beil n, Axt f; hacha f. axes (math) axes mpl; Achsen fpl; ejes mbl. (694)of co-ordinates (math) axes coordinées mbl: Achsen der Koordinaten fpl; ejes de las coordenadas mpl. axial axial; achsial, achsig; axil, axilar. (696) axiom axiome m; Axiom n, Grundsatz m; axioma f, postulado m. axis (math) axe m; Achse f, Mittellinie f; (698)eje m, axis m. -, major (of an ellipse) grand axe m; Hauptachse f, große Achse f; eje principal de una elipse m. -, minor (of an ellipse) petit axe m; Nebenachse f, kleine Achse f, eje menor of centers (mach) axe des pointes m; Spitzenachse f, Spitzlinie f, eje o centro de una elipse m. -- of refraction (phy) axe de réfraction m; Brechungsachse f; eje de refracción (702)- of rotation (mach) axe de rotation m, (703)Drehachse f; eje de rotación m. - of the abscissas (geom) axe des abscisses m; Abszissenachse f; eje de las (704)abscisas m. of the spindle (mach) axe de la broche m; Spindelachse f; eje del árbol m. (705) axle axe m, essieu m, arbre m; Achse f, Welle f, Radachse f; eje m, árbol m. (706) - bearing coussinet m. fusée Achsenlager n, Lagerschale f; soporte de eje m. --box boîte à graisse f: Lagerbüchse f. Schmierbiichse f; caja de engrase f. (708)--- end tourillon m, pivot m; Zapfen m, Wellzapfen m; término de eje m. --- grease graisse pour les essieux f; Achsenschmiere f; grasa para los ejes f. (710)-- washer collet de l'essieu m; Achsenhals m; arandela del eje f. azimuth azimut m; Azimut m; azimut m. (712)

(686)

(637)

AZURESTONE [A716]

AZO [A713]

azo-compound (chem) azoide m; Azoverbindung f; azoide m. (713) — dyes colorants azoiques mpl; Azofarben fpl; colorantes azoicos mpl. (714) azote azote m, nitrogène f; Stickstoff m; ázoe m, nitrógeno m. (715) azurestone pierre d'azur f; Lasurstein m; piedra mineral azul f. (716)

B

| Babbitt metal métal à coussinets m, régule m; Lagermetall n; metal para cojinetes m. | f; bolsa de herramientas f. (20) -filter (chem) filtre à poche m; |
|--|---|
| back (n) dos m, derrière m, revers m; Rücken m, Rückseite f; espalda f, lomo m. (2) —-center (lathe) contrepointe f; Reit- | Beutelfilter f; filtro de bolsa m. (21) bail (v) (nav) vider l'eau d'un bateau; ein Boot ausschöpfen; desaguar. (22) out (v) (aer) quitter l'avion, abandonner l'avion; abspringen, aussteigen; abandonar |
| nagel m, Pinne f; contrapunta f. (3) elevation (draw) élévation postérieure | el avión. (23) bake cuire au four; backen, brennen; |
| f; hintere Ansicht f; vista por detrás f. | hornear, calcinar. (24) |
| (4) | bakelite bakélite f; Bakelit n; bakelita f. |
| | (25) |
| Rückzündung f, Frühzündung f; retorna | baking cuisson m; Backen n, Brennen n; |
| de llamas m, encendido prematuro m, fogonazo del encendido m. (5) | hornada f. (26) machine machine de boulangerie f; |
| motion marche en arrière f; Rück- | Backmaschine f; máquina amasadora f. (27) |
| wärtsgang m; marcha atrás f. (6) | - oven four à boulanger m; Backofen |
| square équerre à épaulement f; | m; horno de panadero m. (28) |
| Anschlagwinkel m; escuadra de carpintero | balance (instr) balance f, bascule f; Waage |
| f. (7) | f; balanza f. (29) |
| | balance (phy) équilibre m; Gleichgewicht n; equilibrio m. (30) |
| -steam contre-vapeur f; Konterdampf | , aerodynamic (acr) compensation |
| m, Gegendampf m; contravapor m. (9) | aérodynamique f; aerodynamischer Aus- |
| stroke (mach) marche en arrière f; | gleich m; compensación aerodinámica f. |
| Rückgang m; movimiento atrás m. (10) | (31) |
| view arrière-vue f; hintere Ansicht f; | -, spring balance à ressort f; Federwaage |
| vista por detrás j. (11) | f; balanza de resorte f. (32) , static (aer) compensation statique f; |
| | gewichtlicher (statischer) Ausgleich m; |
| background (phot) fond m; Hintergrund | compensación estática f. (33) |
| m; fondo m . (13) | - weight contrepoids m; Gegengewicht |
| backlash (mach) jeu des dents m; Spielraum | n; contra-peso m . (34) |
| der Zähne m; marcha muerta f, juego | - weights (crankshaft) contrepoids du |
| entre dientes m. (14) | vilebrequin mpl; Gegengewichte der Kurbelwelle npl; contrapesos del cigüeñal |
| backwards en arrière; hinterwarts; hacia atrás. (15) | mpl. (35) |
| backwash (nav) remous de la mer m; | wheel balancier m; Steigrad n; |
| zurücklaufende Strömung f; resaca f. | balancin m. (36) |
| (16) | balances (chem) balances chimiques fpl; |
| badge (rank) insigne f; Rangabzeichen n; divisa f. (17) | chemische Waagen fpl; balanzas químicas fpl, balanzas de precisión fpl. (37) |
| baffle-plate cloison ondulée f; Schlinger- | balancing, propeller (aer) équilibrage de |
| wand f; tabique ondulado m. (18) | Phélice m; Auswuchten der Luftschraube |
| bag sac m; Sack m; saco m. (19) | n; equilibraje de la hélice m. (38) baling-press presse pour balles f; Ballen- |
| —, tool trousse à outils f; Werkzeugtasche | nummik. breas hreage hour names 1. manen. |

| 2.122 [2.01] | |
|--|--|
| presse f; prensa para balas f. (39) ball balle f, bille f; Kugel f; bola f. (40) — and socket tourillon à boulet m; Kugelzapfen m; articulación esférica f. (41) — bearing roulement à billes m, coussinet à billes m; Kugellager n; cojinete de bola m. (42) — peen panne bombée du marteau f; Kugelfinne eines Hammers f; bola de martillo f. (43) — peen hammer see hammer. — pivot joint à boulet m; Kugelgelenk n; pivote esférico m. (44) — valve soupape à boulet f; Kugelventil n; válvula de flotador f. (45) | transversale m; Querneigungsmesser m; indicator de pendiente transversal m. (64) bar (mach) lingot m, tige f, barreau m, barre f; Barren m, filock m, Stange f, Stab m; barra f, varilla f. (65) —, bus (el) see bus bar. (65) —, capstan (nav) barre de cabestan f; Spake f; barra de cabestante f. (66) —, channel see channel. (67) — silver argent en barres m; Stabeisen n; hiero en barras m. (67) — silver argent en barres m; Barrensilber n; plata en barras f. (68) harbed-wire ronce artificielle f, fil de fer barbel m; Stacheldraht m; alambre de púas m. (69) |
| ballast lest m; Ballast m; lastre m. (46) | Earbette (mil) barbette f; Geschützbank |
| tank see tank. | f; barbeta f. (70) |
| ballistic photography see photography. | bare nu, découvert; nakt, bloß, blank; |
| ballistics balistique f; Ballistik f; balística f. | desnudo, descubierto. (71) |
| balloon ballon m; Ballon m; globo m. (48) barrage see barrage. | barge (nav) barque f, bateau m; Leichter- schiff n, Schute f, Barke f; alijador m, lanchón m, barca de carga f. (72) |
| observer observateur en ballon m; Bal- | barite baryte f; Baryt m; barita f. (73) |
| lonbeobachter m ; observador de globo cautivo m . (49) | barium baryum m ; Baryum n ; bario m . (74) |
| tire pneu de ballon m; Ballonreifen m; | carbonate carbonate de baryte m; |
| neumático balón m . (50) | Kohlensaures Baryum n; carbonato de |
| balsa (wood) bois de balsa m; Balsaholz n; | barita m . (75) |
| madera balsa f. (51) | chlorate chlorate de baryte m; chlor- |
| balsam baume f, baumier m; Balsam m, Balsampappel f, Balsamtanne f; bálsamo | saures Baryum n; clorato de barita m. (76) |
| m, bálsamo del Canadá, del Perú m. (52) | chromate chromate de baryte m; |
| | chromsaures Baryum n; cromato de barita |
| balsam m; bálsamo peruviano m. (53) | m. (77) |
| balauster tournisse f; Geländerstab m; balaustre m. (54) | hydroxide baryte hydratée f; Baryum- |
| bamboo bambou m; Bambus m; bambu m. | hydrat n, Atzbaryt m; hidrato de barita m. (78) |
| (55) | mitrate nitrate de baryte m; salpeter- |
| band (belt) lien m, boucle f, courrole f, corde f; Band n, Bund m, Riemen m, | saures Baryum n; nitrato de barita m. (79) |
| Schnur f; cinta f, correa f. (56) | oxide oxyde de baryum m; Baryumoxyd |
| band (wave-length) gamme d'ondes fa | n; óxido de bario m. (80) |
| Wellenbereich m; banda de ondas f, gama | - peroxide peroxyde de baryum m; |
| de ondas f. (57) | Baryumsuperoxyd n; peróxido de bario |
| width (rad) largeur de bande f; | m_{\star} (81) |
| Frequenzabstand m ; anchura de la banda | phosphate phosphate de baryte m; |
| j. (58) | phosphorsaures Baryum n; fosfato de barita m. (82) |
| Bandeisen n ; fleje m . (59) | - sulphate sulfate de haryte m; schwefel- |
| | saures Baryum n; sulfato de barita m. |
| de cinta f , sierra sin fin f . (60) | (83) |
| bandolier (mil) bandoulière f, Patronengurt | bark (bot) écorce f; Rinde f, Borke f; |
| m; bandolera f. (61) | corteza f. (84) |
| banister balustre m, rampe f; Geländersäule | Chinarinde f: corteza de quina f. (85) |
| f; pasamano m. (62) bank (aer) inclinaison f; Querlage f; | Chinarinde f; corteza de quina f. (85) -, tannin tan m; Lohe f; casca f, corteza |
| inclinación transversal f. (63) | de curtir f . (86) |
| indicator (aer) indicateur de pente | barograph barographe m; Höhenschreiber |
| (acr) managed do Pettro | |

| DAKONETEK [DOV] | DATICESTII [DISO |
|---|--|
| m, Barograph m; barógrafo m. (87) | liber m. (113) |
| barometer baromètre m; Barometer n; | bastion bastion m; Bastei f; baluarte m |
| barómetro m . (88) | (114) |
| -, aneroid baromètre anéroide m; | bath bain m; Bad n; baño m. (115) |
| Aneroidbarometer n; barómetro aneroide | bath (phot) see developing, fixing, etc. |
| m. (89) | bath, electroplating bain galvanoplastique |
| —, dish (phy) baromètre à cuvette m; Gefäßbarometer n; barómetro de cubeta | m; galvanoplastisches Bad n; baño electrolítico m. (116) |
| m. (90) | —, oil (met) bain d'huile m; Ölbad n |
| , siphon (phy) baromètre à siphon m; | cementación por aceite f. (117) |
| Heberbarometer n; barómetro de sifón m. | -, shower (tech) douche f; Brausebac |
| (91) | n; ducha f . (118) |
| barrage barrage m; Sperrfeuer n; cortina | bathroom salle de bain f; Badezimmer n |
| de fuego f, concentrado de artillería m. | cuarto de baño m. (119) |
| (92) | bathtub baignoire f; Badewanne f; bañera |
| Ballonsperre f; barrera de globos f. (93) | f. (120) bathymeter bathymètre m; Tiefseemesser |
| barrel (cask) tonneau m, fût m; Faß n; | m; batómetro m. (121) |
| barril m, tonel m. (94) | batman (ang) see orderly. |
| , gun canon m, canon de fusil m; | batten down (nav) fermer avec une latte |
| Gewehrlauf m, Geschützrohr n; cañón de | condamner; verschalken; fijar los listones |
| escopeta m . (95) | (122) |
| , pump corps de pompe m; Pumpen- | battery (el) batterie f, pile f; Akkumulator |
| zylinder m, Kolbenstiefel m; caja de la bomba f. (96) | m; bateria f. (123) battery (mil) batterie f; Batterie f; bateria |
| barrier barrière f; Hindernis n; barrera f. | f. (124) |
| (97) | -, concealed (art) batterie masquée f; |
| barrow brancard m; Schubkarren m; | verdeckte Batterie f; bateria cubierta f. |
| angarillas f, parihuela f. (98) | (125) |
| bar-relief (arch) bas-relief m; Flachrelief | -, dry pile sèche f; Trockenelement n; |
| n; bajo relieve m. (99) basalt basalte m; Basalt m; basalto m. (100) | bateria de pilas secas f. (126) |
| hase (chem) base f; Base f; base f. (101) | —, immersion (el) pile à immersion f; Tauchbatterie f; batería de inmersión f |
| base (mach) socle m, base t, piédestal m. | (127) |
| couche f, pied m; Untersatz m, Grund- | -, storage accumulateur m; Sammler m |
| tiache f, Basis f, Stander m, Sockel m; | Akkumulator m; batería de acumuladores |
| basa f , base f , fundación f . (102) | f. (128) |
| base (nav) station navale f; Marinestation | |
| f; apostadero m, hase naval f. (103) buse (of a polygon) base linéaire f; | kumulatorensäure f; ácido para acumu- ladores m. (129) |
| Grundlinie f; linea de base f. (104) | cell cellule de pile f; Element n; |
| base (of a polyhedron) base superficielle | elemento de batería m. (130) |
| f; Grundfläche f; base superficial f. (105) | - commutator commutateur de pile m; |
| | Batteriewechsel m; collector de hatería m |
| Grundplatte f, Fundamentplatte f, | (131) |
| Fußplatte f; placa de asiento f, placa de | - ignition allumage par batterie m; Bat- |
| fundación f . (106) basement sous-sol m , soubassement m ; | teriezündung f ; encendido por bateria f (132) |
| Fundament n, Kellergeschoß n; planta | knife racloir de pile m; Batterieschaber |
| baja f. (107) | m, Schabermesser n; cuchilla de batería f |
| basilica (arch) basilique f; Basilika f; | (133) |
| basílica f. (108) | battle (n) bataille f, combat m; Schlacht |
| basin bassin m, bol m, cuvette f; Becken n, | f, Kampf m; batalla f, combate m. (134) |
| Schale f; jofaina f, bacía f. (109) basis piédestal m; Ständer m; base f. (110) | — order (nav) en ligne de battaille; in |
| basket panier m; Koob m; certa f. (111) | Schlachtordnung; en orden de combate (135) |
| basswood tilleul d'Amérique m; Bast m, | |
| Lindenbast m; tilo americano m. (112) | f: flota de combate f . (136) |
| bast liber m, tille f: Bast m: librillo m. | hattleshin eniressé m: Linienschiff n |

| BAUXIIE [BI3/] |
|---|
| Schlachtschiff n; acorazado m. (137) bauxite bauxite f; Bauxit n; bauxita f. (138) bay (geog) baie f, golfe m; Bucht f; tramo m, pilar m, bahia f. (139) —, siek (nav) infirmerie f; Schiffslazarett n; enfermeria f. (140) bayonet baionet m; Bajonett n; bayoneta |
| f. (141) B-battery batterie de la plaque f; Anodenbatterie f; batería de placa f, batería |
| anódica f. (142) beach (v) s'échouer, faire côte; auf den Strand laufen lassen; dar en la playa, encallar. (143) |
| beacon phare m; Bake f, Leuchtturm m; fanal m, baliza f. (144) , radio radiophare m; Funkbake f. Peilfunk m; torre radiogoniométrica f. (145) |
| beaker (chem) gobelet à cuir m; Koch- hecher m. Becherglas n: cubets f. (146) |
| beam (constr) poutre f, support m, sommier m; Lagerbock m, Träger m, Balken m, Unterzug m; trabe f, viga f. (147) beam (mach) balancier m; Balancier m; |
| balancin m, viga f. (148) beam (nav) travers m; Deckhalken m, Breite f; bao m, traverso m. (149) beam (of rays) faisceau de rayons m; |
| Strahlenbündel n; haz de rayos m. (150) beam (rad) rayon radiogoniométrique m; Peilfunk m; rayo radiogoniométrico m. |
| (151) beam (ray) rayon m; Strahl m, Lichtkegel f; rayo m. (152) beam (width) largeur f; Breite f; manga f, |
| largura f. (153) —, cross (constr) solive f; Querbalken m; tirante m. (154) |
| —, main poutre maîtresse f; Hauptbalken m; viga maestra f. (155) —, sloping (constr) arbalétrier m; schräger Balken m; caballete m. (156) |
| tirante m. (157) |
| Balkenkopf m; cabeza de viga f. (158) — ends, on her engagé; auf der Seite liegend; acostado sobre una banda. (159) — engine machine à balancier f; |
| Balancierdampfmaschine f; motor de balancin m. (160) bearing (compass) relèvement m, gisement m; Peilung f; arrumbamiento m, marca- |
| ción f. (161) bearing (mach) femelle f, coussinet m, chaise f, crapaudine f; Lager n, Unterbau |
| m; cojinete m, soporte m. (162) bearing (rad. beam) relèvement m; Pellung |

f: marcación f. (163)-- hot coussinet cchauffé m: heißgelaufenes Lager n; cojinete recalentado 411. (164)-, journal (mach) support de l'arbre m; hinteres Lager n; soporte de gorrones m. -, main palier principal m; Hauptlager n; cojinete principal m. (166)-, motor porte-moteur m; Motorträger m; soporte de motor m. (167)-, ring lubrication palier à graissage automatique par bande mobile m; Ringschmierlager n; cojinete con anillos de engrase m. (168)-, spindle femelle f, palier m; unteres Zapfenlager n; soporte para el árbol m, cojinete del husillo m. (169)- capacity (mach) faculté de porter f Tragfähigkeit f; capacidad de apoyo f, resistencia mecánica f. (170)- metal métal à coussincts m; Lagermetall n; metal para cojinetes m. (171)- neck (axle) gorge de l'essieu f, fusée f; Achsenhals m, Achsstummel m, Lagerhals m; soporte de empuje axial m. (172) - pulley poulie portante f; Tragrolle f; polea portante f. (173)- surface surface de fatigue f, surface à usure f; Arbeitsfläche f; superficie de apoyo f, superficie portante f. (174) bearings (nav) gisement m; Peilung f; marcación f. (175)-, adjustable (mach) supports régulateurs mpl; adjustierbare Lager npl; soportes regulables mpl. (176)-, to take (nav) prendre des relèvements; peilen; marcar. (177)beat (el) battement m; Schwebung f; pulsación f. (178)beat (v) battre: schlagen; batir, golpear. (179)beaten silver argent battu m; Blattsilber n: plata batida f. (180)beater (mach) battoir m; Schläger m, Klöpfel m: batidera f, agitador m. (181) becalmed encalminé; bekalmt; quedado sin viento. bed (mach) table f, matrice f, montant m, jumelle f; Bett n, Untergesenk n, Matrize f; bancada f. (183)of concrete couche de béton f: Betonlage f; capa de hormigón f. (184) -- plate semelle f, plaque de fondation f; Sohlplatte f, Grundplatte f; mesa de fijación f, placa de sujeción f. (185)bedding (mach) gisement m; Lagerung f; (186)bancada f. bedrock roche de fond f; festes Gebirge

| n; lecho de roca m. (187) | n; benzaldehido m. (213) |
|---|---|
| beech (wood) bois de hêtre m; Buchenholz | benzine benzine f; Benzin n; bencina f. |
| n; madera de haya f. (188) | (214) |
| belay (v) (nav) tourner un filin; belegen, | benzyl benzyle m; Benzyl n; benzil m. (215) |
| iestmachen; amarrar. (189) | - acetate acétate de benzyle m; essig |
| bell clocke f, sonnerie f; Glocke f, Klingel | saures Benzyl n; acetato de benzil m. |
| f; campana f , timbre m . (190) | (216) |
| -, call sonnerie d'appel f; Anrufswecker | borth couchette f ; Bett n ; cama f . (217) |
| m; timbre de llamada m. (191) | beryllium béryllium m; Beryllium n; berilio |
| | m. (218) |
| f; boya de campana f. (192) | — nitrate nitrate de béryllium m; |
| Glocken—, glockenförmig; acampanado. | Berylliumnitrat n; nitrato de berilio m (219) |
| (193) | Bessemer converter convertisseur Bessemer |
| bellows soufflet m; Blasebalg m; fuelle m, | m; Bessemerbirne f; convertidor |
| barquin m, marquinera f. (194) | Béssemer m. (220) |
| bells, two (nav) deux coups; zwei Glas; | - process procédé Bessemer m; Bessemer |
| las dos. (195) | prozeß m, Bessemerverfahren n; procedi- |
| belt (mach) courroie f; Riemen m; correa f, | miento Béssemer m. (221) |
| (196) | - steel acier Bessemer m; Bessemerstahl |
| -, armored (nav) ceinture blindée f; | m; acero Béssemer m. (222) |
| Panzergürtel m; faja acorazada n. (197) | bevel angle oblique m; Schrägmaß n |
| drive transmission à courroie f; | Anschlagewinkel m; frente oblicua f, |
| Riementrieb m; movimiento a correa m. | frente inclinada f. (223) |
| (198) | gear engrenage conique m, engrenage |
| fastener (mach) agrafe f; Riemen- | biais m; konisches Getriebe n; engranaje |
| klammer f; grampa de correa f. (199) | cónico m. (224) |
| Training and the grant courroles f; | |
| Treibriemenfett n; grasa para correones f. (200) | angloir m; Schmiege f; falsa escuadra f. (225) |
| bench (carp) établi de menuisier m; Hobel- | |
| bank f ; banco de carpintero m . (201) | konisches Rad n, Winkelrad n; rueda |
| bench (mach) banc m, établi m; Feilbank | cónica f. (226) |
| f, Werkbank f; banco m. (202) | bichloride bichlorure m; Bichlorid n; |
| - vise étau m; Schraubstock m; tornillo | bicloruro m. (227) |
| de banco m . (203) | bichromate bichromate m; Bichromat n, |
| bend cintrer, plier, recourber; biegen, | Dichromat n; bicromato m. (228) |
| aufbiegen, umbiegen; curvar. (204) | biconcave biconcave; bikonkav; bicóncavo. |
| , right-angle couder; kröpfen; curvar o | (229) |
| doblar a noventa grados. (205) | biconvex biconvexe; bikonvex; biconvex. |
| bending (mach) pliage m; Biegung f; | (230) |
| flexión f . (206) | bifocal bifocal; mit zwei Brennpunkten; bifocal. (231) |
| machine machine à plier les tôles f; | bifocal. (231) bifurcation ramification f; Abzweigung f; |
| Biegmaschine f, Blechbiegmaschine f; máquina de curvar f. (207) | bifurcación f. (232) |
| máquina de curvar f. (207) strength résistance à la flexion f; | bight (nav) baie f, calanque f, crique f; |
| Biegungsfestigkeit f; resistencia a la | Bai f, Bucht f; caleta f. (233) |
| flexión f . (208) | bilateral bilatéral; zweiseitig; bilateral. |
| bent courbé; krumm; encorvado, plegado. | (234) |
| (209) | bilge fond de cale m; Kielraum m, Bilge f. |
| - flange bride angulaire f; Winkelflansch | Kimm m-f; pantoque m, sentina f. (235) |
| m; brida encorvada f. (210) | billet (met) lingot m; Barren m, Block m; |
| - lever levier courbé m, levier brisé m; | pletina f , lingote m . (236) |
| Winkelhebel m, Kniehebel m; palanca | billet (mil) billet de logement m, loger; |
| encorvada f. (211) | Quartier n, Unterkunft f, einquartieren, |
| - pipe coude m, tuyau courbé m; Knie- | unterbringen; boleta n, acantonamiento |
| rohr n, Bogenrohr n; tubo encorvado m. | m, aposentar, alojar. (237) |
| (212) | billet (wood) bûche f; Scheit n; zoquete de leña m. (238) |
| benzaldehyde benzaldéhyde m; Benzaldehyd | leña m. (238) |

| binary binaire; binar; binario. (239) | bivalente. (265) |
|--|--|
| compound composé binaire m; binare | bivouac hivouac m, cantonnement m; Biwak |
| Verbindung f; compuesto binario m. | n, Feldlager n; vivac m, vivaque m. (266) |
| (240) | black noir; schwarz; negro. (267) |
| bind lier, border, bander; binden, verbinden. | - japan vernis d'asphalte m; Asphaltlack |
| beschlagen; juntar, unir, atar, ligar. (241) | m; laca japonesa f . (268) |
| binding reliure f , bandeau m , bordure f ; | lead plombagine f, graphite m; Graphit |
| Binden n, Einband m, Bindung f; ligazón | m, Reißblei n; grafito m. (269) |
| m, ligamiento m , ligadura f . (242) | out extinction complète f; Verdunke |
| joint ligature des fils f; Drahtver- | lung f ; completa oscuridad f . (270) |
| bindung f ; junta de alambre f . (243) | blacksmith forgeron m; Schmied m; herrero |
| post (el) borne à vis f; Klemmschraube | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| f; tornillo de conexión m, tornillo de | blader chambre f; Blase f; vejiga f. (272) |
| contacto m. (244) | blade lame f; Klinge f; hoja f. (273) blade (oar) pelle f, plat d'un aviron m; |
| wire fil à ligature m; Bindedraht m; alambre para atar m. (245) | Blatt n ; pala del remo f . (274) |
| binnacle habitacle m; Kompaßhaus n; | blade (sword) lame d'une épée f; Klinge f; |
| bitácora f. (246) | hoja de arma blanca f . (275) |
| binoculars jumelles fpl; Doppelfernrohr n; | -, propeller aile d'hélice f; Schrauben- |
| gemelos mpl . (247) | flügel m ; pala de la hélice f . (276) |
| -, prism jumelles à prisme fpl; Prisma- | -, saw lame de scie f; Sägeblatt n; hoja |
| glas n; anteojos prismáticos mpl. (248) | de sierra f. (277) |
| binomial binôme m; Binom n; binomio m. | |
| (249) | f; apoyo de cuchilla m. (278) |
| - series (math) série binomiale f; | blank (cartridge) cartouche à blanc f; |
| Binomialreihe f ; binomio de Newton m . | Platzpatrone f; cartucho sin bala m. |
| (250) | (279) |
| theorem see theorem. | page (print) garde f; unbedrucktes |
| biochemistry biochimie f; Biochemie f; | Blatt n; página de guarda f. (280) |
| bioquimica f. | blast (air) coup de vent m; Windstoß m; |
| biplane (aer) biplan m; Doppeldecker m; biplano m. (252) | golpe de aire m. (281) |
| bipolar bipolaire; zweipolig; bipolar. (253) | blast (explode) faire sauter; sprengen; hacer explotar. (282) |
| birch wood bois de houleau m; Birkenholz | cylinder (loc) cylindre soufflant m; |
| n; madera de betula f. (254) | Gebläsezylinder m; cilindro de arrastre |
| bird's eye view perspective d'oiseau f; Vogel- | m. (283) |
| schau f; vista de pájaro f. (255) | -furnace haut-fourneau m; Hochofen |
| biscuit (nav) biscuit m; Hartbrot n; galleta | m; alto horno m . (284) |
| f. (256) | |
| bisector bisectrice f; Halbierende f; bisec- | vent m; Auslaßrohr n, Abzugsrohr n; |
| triz f . (257) | tubo de arrastre m. (285) |
| bismuth bismuthe m; Wismut m; bismuto | blasting (air) soufflement m; Blasen n; |
| m. (258) hit (mach) màtha fi Bahrar na Sahnaida fi | sopladura f. (286) |
| bit (mach) mèche f; Bohrer m, Schneide f; broca f. (259) | blasting (min-mil) sautage m; Sprengung f; |
| , countersinking mèche à centrer f, | voladura f. (287) —, sand nettoyage à jet de sable m; |
| foret à centrer m; Ankörnbohrer m; | Sandstrahlputzen n; limpiadura por |
| broca de marcar f . (260) | chorro de arena f. (288) |
| bitumen bitume liquide m, huile de pierre | -cap détonateur m; Sprengkapsel f; |
| f; Erdől n, Steinől n; betűn m. (261) | cápsula de explosión f. (289) |
| bituminous bitumineux; erdpechartig, | powder poudre de mine f; Sprengpulver |
| bituminös, asphalthaltig; bituminoso. | n; pólvora para minar f . (290) |
| (262) | bleach (n) blanchisseur m; Bleichmittel n; |
| — coal houille grasse f; Backkohle f | blanqueador m . (291) |
| Fettkohle f; hulla grasa f, carbón | bleach (v) blanchir; bleichen; blanquear. |
| bituminoso m. (263) | (292) |
| bivalence (chem) bivalence f; Zweiwertig- keit f; bivalencia f. (264) | blend (n) mélange m; Mischung f; mezcla f. (293) |
| bivalent (chem) bivalent; zweiwertig; | f. (293) blend (v) mélanger; mischen; mezclar. (294) |
| (enamy straight) safether (18) | The transfer and the tr |

| | povilionar [ania] |
|--|--|
| blimp (aer) petit dirigeable m; kleines Luftschiff n; pequeño dirigible m. (295) blind (adi) aveugle; blind; ciego. (296) — angle (aer) angle mort m; toter Winkel m; ángulo muerto m. (297) — flying vol aveugle m; Blindflug m; vuelo sin visibilidad m. (298) — landing (aer) atterrissage à l'aveugle m; Blindlandung f; aterivoje a ciegas m. (299) — window (constr) contre-châssis m; Blendfenster n; ventana figurada f. (300) blister (met) chambre f, ampoule f; Gußblase f; ampolla f, burbuja f. (301) blizzard (meteor) tempête de neige f; Schneesturm m; nevada f. (302) block (nach) bloc m, cliché m; Block m, Druckstock m; bloque m, cepo m, cuadra f. (303) —, concrete bloc de béton m; Betonblock m; bloque de hormigón m. (304) —, fixed (hoisting) poulie fixe f; fester Block m; cuadernal fijo m. (305) —, running (hoisting) poulie simple f; ein- scheibiger Block m; motón loco m. (306) —, single (hoisting) poulie simple f. (307) —, wood bloc de beis m; Holzklotz m; bloque de madera m. (308) — and tackle cordage à moufles m; Flaschenzugleine f; polea con aparejo f. (309) — pin essieu de poulie m; Blocknagel m; perno de morén m. (310) — signal (rail) signal de cantonnement m: Haltezeichen n; señal de bloqueo f. (311) — system (rail) blocksystem m: Block- system n; sistema de bloqueo m. (312) — tin étain m; Blockzinn n; estaño en bloques m. (313) blockade (n) blocus m; Sperre f, Blockade f; bloqueo m, bloque m. (314) blockade (n) blocus m; Sperre f, Blockade f; bloqueor. (315) blockade (n) bloquer; sperren, blockieren: bloquear. (315) blockade (n) bloque f; Luppe f; tocho m, lingote m. (316) bloching mili (met) laminoir de serrage m; Blockavalzwerk n; laminador de lupias m. - hole (met) loupe f; Luppe f; tocho m, lingote m. (317) blow (v) souffler; blasen; soplar. (318) — hole (met) soufflure f, Blase f; cabida f, ampolla f, burbuia f. (319) — lamp (abblasen; purgar. (320) — eff (the boilers) vider la chaudière; den Kessel abblasen; purgar la caldera. | Ablaßhahu m; grifo de purga m. (322) - off valve soupape de purga f; Ausblaseventil n; vålvula de purga f. (323) - pipe tuyau soufilant m; Blaserohr n; soplete m. (324) - torch lampe à braser f; Lötlampe f; lámpara para soldar f. (325) - up (explode) faire sauter; sprengen; hacer saltar. (326) - up (inflate) gonfler; aufpumpen; inflarding m; soplador m. (327) blower (mach) soufflerie f; Gebläsemaschine f; soplador m. (329) blowout (aut) bombance f, ripaille f; Platzen n, Durchlochung f; reventazón m, pinchazo m. (330) blowout (el) fondre, jouer; durchbrennen, ausschmelzen; fundirse. (331) blue bleu; blau; azul. (332) - vitriol see vitriol. (333) blueprint bleu m, dessin m; Blaupause f; foto-calco azul m, dibujo de ejecución m. (334) bluestone vitriol bleu m, sulfate de cuivre m, couperose bleue f; Kupfervitriol n; sulfato de cobre m, vitriolo azul m. (336) blunt (tools) émoussé; stumpf; romo, embotado. (337) board planche f; Diele f, Brett n; tablón m, tabla f. (338) board (v) (nav) accoster; an Bord gehen; ir a bordo. (339) -, drawing table à dessiner f; Reißbrett n; tablero de dibujar m. (340) boat bateau m, navire m; Schiff n; buque m; hidroavión m, hidroplano m. (342) -, collapsible berthon m; Faltboot n; bote plegable m. (343) -, flying - hydravion m; Wasserfluzzeug n; hidroavión m, hidroplano m. (344) -, inflatable see inflatable boat. (345) -, patrol vedette f; Patrouillenschiff n; buque-patrulla m. (345) -, pilot navire pilote m; Lotsenboot n; bote de práctico m. (347) builder constructeur d'embarcations m; Bootsbauer m; constructor de botes m. (343) boathouse drôme des embarcations f; Boots |
| (321) | Administration of the content of the police |
| | |

cería f.

cuerpo m.

hervir.

haus n: cobertizo para botes m.

boil (v) bouillir; kochen, sieden;

body (aut) caisse f; Wagenkasten m; carro-

body (phy) solide m, corps m; Körper m;

boiled bouilli; gekocht; cocido. (353)boiler chaudière f; Dampskessel m; caldera (354)-, air-pressure chaudière à pression atmosphérique f; Luftdruckkessel m; cal-(355)dera a presión atmosférica f. - corrugated flue chaudière en tôle ondulée f; Wellrohrkessel m; caldera de hogar ondulado f. (356)-, marine chaudière marine f; Schiffskessel m; caldera marina f. (357)casing enveloppe de chaudière f; Kesselbekleidung f; tambor de caldera m. (358) - feeder pompe alimentaire f: Kesselbomba m. speisepumpe f; bomba de alimentación f. (359)- fittings garnitures pour chaudières fpl; Armaturen fpl; accesorios para calderas mpl. (360)- furnace fourneau de chaudière m; Kesselfeuerung f; fogón m, hogar m. (361)- grate grille de chaudière f; Kesselrost m: parilla de caldera f. (362) maker chaudronnier m; Kesselschmied m: calderero m. (363) plant chaudronnerie f; Dampfkesselanlage f; instalación de calderas f. (364) -- plate tôle en plaques pour chaudières f; Kesselplatten fpl; chapa de caldera f. (365)-- room chambre de chauffe f; Kesselhaus n, Kesselraum m; cámara de las calderas f. (366)- scale tartre m; Kesselstein m; incrustación de caldera f. (367) shell paroi de chaudière f; Kesselwand f; cuerpo de caldera m. (368)- shop chaudronnerie f; Kesselschmiede f; taller de calderas m. (369)- tester pompe d'épreuve f; Kesselprobierpumpe f; ensayo de caldera m. (370) boiling point (chem) point d'ébullition m, température d'ébullition f; Siedepunkt m. Kochpunkt m; temperatura de ebulición f. (371)bolometer bolomètre m; Bolometer estantería f. 91; (372)bolómetro m. m; botalón m. bolt (n) boulon m, goujon m, verrou m; Bolzen m, Pflock m, Riegel m; perno m, pasador m, cerrojo m.

(349)

(350)

(351)

cocer.

(352)

bolt (v) tamiser, sasser; beuteln, befestigen. empernar, juntar con pernos. (374)bolt (rifle) fermature de culasse f; Gewehrschloß n; cierre de fusil m. -, countersunk boulon encastré m: Bolzen mit versenktem Kopf m; perno de cabeza perdida m. -, flat-headed boulon à tête plane m: flachköpfiger Bolzen m; taravilla f. (377) -, square-headed cheville carrée f: viereckiger Bolzen m; perno cuadrado m. (378)bomb bombe f; Bombe f; bomba f. -, fragmentation bombe à éclats f: Splitterbombe f; bomba de fragmentación , incendiary see incendiary. - attack attaque à la bombe f; Bombenangriff m; ataque con bombas m. (381) - crater cratère de la bombe m; Sprengtrichter der Bombe m; embudo de la -- proof abrité contre le hombardement: bombensicher; abrigado contra bombas. (383)porte-bombes (aer) Bombengehänge n; porta-bombas m. (384) -- shelter abri contre le bombardement m; bombensicherer Unterstand m; abrigo contra bombas m. (385)-- sight (aer) viseur de hombardement m; Bombenzielgerät n; visor de bombardeo bombardier (acr) bombardier m; Bombenschütze m: bombardero m. bomber (aer) avion de bombardement m: Bombenflugzeug n; avión de hombardeo formation (aer) formation de bombardiers f; Bomberformation f; formación de bombardeo f. bombing objective point à bombarder m; Bombenziel n; objetivo al hombardeo m. (390)bond (constr) boutisse f; Binder m; țizon (391)boneblack noir animal m; Knochenschwarz (392)n; negro animal m. book livre m; Buch n; libro m. (393)-, signal (nav) livre des signaux m; Signalbuch n; código de señales m. (394)--binding art de relier m; Buchbinderei f: arte de encuadernar f. (395)---- case bibliothèque f; Bucherschrank m; (396)boom (nav) bout-hors m; Spiere f, Baum booster (el) survolteur m; Spannungserhöher m; elevador de tensión m.

BORATE (B399)

bórax m.

borate of soda soude boratée f; Borax m;

borax borax m; Borax m; bórax m, atincar

border (mach-arch) châssis m, guide m,

bord m, rive f; Zarge f, Leiste f, Rand m,

Kante f; orilla f, borde m, margen m. (402)

Borax m: bórax calcinado m.

-, calcined borax calciné m; gebrannter

(399)

(400)

(401)

BRAKE [8446]

| bore (n) (engine) alésage m; Bohrung f; calibre m. (403) |
|---|
| bore (n) mach) alésage m, vide m, creux m, âme f; Bohrung f, Bohrloch n, Seele f; diámetro del cilindro m. (404) bore (v) (mach) aléser, percer, forer; |
| bohren, ausbohren, lochen; alisar, taladrar. (405) |
| borine bore m; Bor n; borio m. (406) boring (n) forage m, alésage m; Bohrung f, Nachbohren n; taladro m, barreno m. (407) |
| — block porte-outils m; Messerkopf m; cabezal m, porta-cuchillas m. (408) — machine alésoir m, foret f; Bohrmaschine f; taladradora f. (409) borings (shavings) bûchilles fpl, alésures fpl, copeaux mpl; Bohrespäne mpl, Späne mpl; perforados mpl, taladrados mpl. (410) |
| boron (chem) bore m; Bor n; boro m. (411) boss (ang) see hub. boss (mach) étampe f; Gesenke n; estampa f. (412) |
| bottle bouteille f; Flasche f; botella f. (413) —, acid (chem) bouteille pour acides f; Säureflasche f; botella para ácidos f. (414) |
| bottling machine machine à soutirer f; Abfüllmaschine f; maquina para trasegar f. (415) |
| bottom sol m, socle m, base f, fond m; Sohle f, Fuß m, Sockel m, Basis f; fondo m, pie m, fundamento m. (416) bottom (of a ship) carène f; Schiffsboden |
| m; carena f. (417) , double fond double m; Doppelboden |
| m; fondo doble m. (418) boulder roche f, grosse pierre f; Uferkiesel m, Felsblock m; canto rodado m, peña f. (419) |
| flint silex m; Flintstein m; pedernal m. (420) |
| bow (mach) bride f, traverse f, courbe f: Bügel m, Steg m, Kurve f, Bogen m, Krümmung f; arco m, curvo m. (421) bow (nav-aer) proue f: Bug m; proa f. (422) —, on the (nav) par le hossoir; vor deal Bug; por la amura. (423) —, on the port par le bossoir babord; |
| |

Backbord voraus; por la amura de babor. -, on the starboard par le boissoir tribord; Steuerbord voraus; por la amura de estribor. - saw scie à chantourner f: Schwanzsäge f; sierra de arco f. (426)bowsprit beaupré m; Bugspriet n; bauprés (427)box (mach) boite f, caisse f, coffre m douille f; Büchse f, Kasten m, Kiste f. Bock m, Hülse f; caja f, cajón m, cámara (428)-, repair nécessaire de réparation m; Reparaturkasten m; caja de reparaciones f. caia de herramientas f. , tool caisse à outils f; Werkzeugkasten m; caja de herramientas f. f, appareil rectangulaire m; Kastenkamera f. Büchsenkamera f; cámara de caión f. -- car (rail) wagon couvert m, wagon fermé m; bedeckter Güterwagen m; fugón m, vagón cubierto m. - girder see girder. --- kite see kite. longeron caisson m: --spar (der) Kastenholm m; larguero en cajón m. (433)boxwood buis commun m; Buchsbaum m; bosso m. bossalo m. boj m. (434)Boyle's law loi de Boyle f; Gesetz von Boyle n: lev de Boyle f. brace (for bits) vilebrequin m; Brustbohrer (436)m; berbiquí m. brace (nav) bras m; Brasse f; braza f. (437) bracket palier m; Stehlager n; consola f (438)brad pointe f; Spiekernagel m; puntilla f. brake (n) frein m, bloc de frottement m; Bremse f. Bremsblock m; freno m, zapato (440)de freno m. brake (sheet-metal shop) machine à cintrer les tôles f: Blechbiegemaschine f; máquina de encorvar chapas f. brake (v) serrer le frein; bremsen; frenar. tion f; Bremsband n, Bremsring m; anillo de freno m, cinta de freno f. (443) -- clutch mâchoire de frein f; Bremsbacken fpl; embrague de freno m. (444) - drum tambour de frein m; Bremstrommel f; tambor de freno m. - handle manette de frein f; Bremshebelhandgriff m; palanca de freno f, manija

de freno f.

(446)

| BRAKE [B44/] |
|--|
| — lever levier de l'arbre du frein m; Eremshebel m; palanca de freno f. (447) — lining ruban de frein m; Bremsband n; cinta de freno f. (448) — pedals pédales de commande de frein fpl; Bremspedale npl; pedales de los frenos mpl. (449) — rod tige du frein f; Bremsstange f; varilla de freno f. (450) — shoe bloc de frottement m; Bremsblock m; zapata de freno f. (451) — spring ressort de frein m; Bremsfeder f; resorte de freno m. (452) — test épreuve de freins f; Bremsprobe f; prueba al freno f. (453) brakeman (rail) garde-freins m; Bremser m; guardafrenos m. (454) brakes freins mpl; Bremsen fpl; frenos mpl. (455) —, automatic freins automatiques mpl; |
| mpl; frens automatiques mpl; selbstätige Bremsen fpl; frenos automáticos mpl. —, differential freins différentiels mpl; Differentialbremsen fpl; frenos de mando diferencial mpl. —, hydraulic freins hydrauliques mpl; Wasserdruckbremsen fpl; frenos hidráulicos mpl. —, mechanical freins à l'action mécanique mpl; Bremsen mit mechanischer Betätigung fpl; frenos de accionamiente mechanico mpl. —, pneumatic freins pneumatiques mpl; Druckluftbremsen fpl; frenos neumáticos mpl. deto braking device appareil à freiner m; Bremsvorrichtung f; aparato de frenar m. (461) |
| branch (mach) croisillon m, embranchement m; Arm m, Abzweigung f; bifurcación f, rama f. (462) — pipe tuyau fourchu m, tuyau à branche m; Zweigrohr n, Gabeirohr n; tubo ahorquillado m. (463) branding (on wood) marques à chaud fpl; Brennstempel m; marca a fuega f. (464) brandy eau-de-vie f; Branntwein m; aguardiente m. (465) brass fonte de bronze f, cuivre jaune m, laiton m, airain m; Gelbguß m, Messing n; latón m. (466) —, sheet lame de laiton f, laiton en tóle m; Blechscheiben fpl; hoja de latón f. (467) — bushing coussinet de bronze m; Messinglager n; manguito de bronce m, manguito de latón m. (468) — casting fonte de cuivre jaune f; Gelbguß m; fundición de latón f. (469) — foundry fonderie de bronze f; Messing- |

BRIDGE [B496] gießerei f: fundición para latón f. (470) - plate planche de laiton f, feuille de laiton f; Messingblech n, Messingplatte f; chapa de latón f. (471)- ware dinanderie f; Messingware f: latonería f. (472)- wire fil de laiton m; Messingdraht m; alambre de latón m. (473)braze braser, souder; hartlöten, löten; soldar. (474)breach rupture f; Bruch m; fractura f, (475)rompimiento m. bread pain m; Brot n; pan m. (476)breakdown (aut) panne f; Panne f; avería del motor f. (477)breakdown (of wires) renversement de ligne m: Umbruch der Linie m; rotura de línea (478)breaker (el) interrupteur Unterm: brecher m; disyuntor m. (479)breakers (surf) ressac m; Brandung f; (480) escolla m. breakwater brise-lames m, digue f; Wellenbrecher m; rompeolas m, malecón m. (481)breech (art) culasse f: Laderaum m. (482)Kartuschraum m; cierre m. m, Ladeklappe f; cuña de cierre f. (483) brewing (beer) brassage m; Bierbrauen n; trabajo de la cerveza m. (484)brick brique f; Ziegel m, Backstein m; (485)ladrillo m. -, burnt brique cuite f; Backstein m; (486)ladrillo quemado m. ---, coal brique de charbon f; Kohlenbrikett n; carbón prensado m, ladrillo de carbón m, briqueta de carbón f. - fire brique blanche f; feuerfester Ziegelstein m; ladrillo refractario m. (488) - kiln four à briques m; Ziegelofen m, Ziegelei f; horno para ladrillos m. bricklayer maçon m; Ziegelmaurer m; al-(490)bañil m. brickwork murage en briques m, maçonnerie f; Backsteinmauerwerk n; albañilería f, (491)mampostería f. bridge (eng) pont m; Brücke f; puente m. (492)bridge (nav) passerelle f; Kommandobrücke f; puente m. (493)-, arched pont en arc m; Bogenbrücke f; (494)puente arqueado m. ---, cantilever pont en encorbellement m, pont cantilever m; Auslegerbrücke f, Kraftträgerbrücke f; puente de consolas (495)

-, draw pontlevis m; Zugbrücke f; puente

levadizo m.

| , girder pont à poutres m; Balkenbrücke | krümmen; doblarse, encorvarse. (524) |
|--|---|
| f; puente de vigas m. (497) | buckling flambage m; Knickung f; pandeo |
| -, pontoon pont de bateaux m; Ponton- | m. (525) |
| brücke f, Klappbootbrücke f; puente de | buffer (polisher) polissoir m; Polierscheibe |
| barcas m. (498) | |
| , suspension pont suspendu m; Hänge- | f, bruñidor giratorio m. (526) |
| hricks f Drahtseilhricks f. monte and | buffer (rail) butoir m, tampon m; Puffer m, |
| brücke f, Drahtseilbrücke f; puente col- | Stokkissen n; parachoques m, paragolpes |
| gante m. (499) | m, tope m . (527) |
| , swing pont tournant m; Drehbrücke | |
| t: puente giratorio m. (500) | Pufferklotz m ; taco de tope m . (528) |
| -, trestle pont de chevalets m; Bock- | - spring (rail) ressort de butoir m; |
| brücke f; puente de caballetes m. (501) | Pufferfeder f; muelle de parachoques m. |
| — building construction des ponts f; | (529) |
| Brückenbau m; construcción de puentes | bugle (n) clairon m; Signalhorn n; trom- |
| f. (502) | peta f, bocina f. (530) |
| bridgehead tête de pont f; Brückenkopf m; | builder constructeur m; Bautechniker m; |
| cabeza de punte f. (503) | (Mad) |
| brine saumure f; Salzwasser n, Sole f; | constructor m. (531) |
| salmuera f. (504) | building construction f, édifice m, bâtiment |
| bristie (n) criquesoie de cochon f; Borste f; | m; Gebäude n; edificio m, construcción |
| | f. (532) |
| cerda f. (505) | construction construction f; Bauwesen |
| bristol board papier à dessin m; Zeichen- | n; construcción f . (533) |
| papier n ; papel de dibujo m . (506) | - contractor (constr) entrepreneur de |
| brittle fragile, cassant; zerbrechlich, | travaux m; Bauunternehmer m; contra- |
| brüchig; quebradizo. (507) | tista de trabajos m. (534) |
| broach (n) broche f, alésoire m; Reibahle | - line (ground level) surface du terrain |
| f; escariador m , espetón m . (508) | horizontale f; Bauhorizont m; superficie |
| broach (v) (mach) aléser les trous de rivets; | del terreno horizontal f. (535) |
| Nietlöcher aufreiben; escariar agujeros | - lumber bois de construction m; Bau- |
| de remaches. (509) | |
| broadcasting (rad) radio-diffusion f; | holz n ; madera de construcción f . (536) |
| Rundfunk m; radiodifusión f. (510) | - materials matériaux de construction |
| | mpl; Baumaterialien npl; materiales de |
| broadside bordée f; Breitseite f; costado de | construcción mpl . (537) |
| un buque m , andanada f . (511) | - office (constr) bureau de l'architecte |
| bromide bromure m; Bromid n; bromuro m. | m; Baubureau n; oficina del arquitecto f. |
| (512) | (538) |
| of radium bromure de radium m; | - site terrain à bâtir m; Baugrund m; |
| Radiumbromid n; bromuro de radio m. | terreno para construir m . (539) |
| (513) | stone moellon m; Baustein m; sillar m. |
| - of silver bromure d'argent m; Silberbro- | (540) |
| mid n; bromuro de plata m. (514) | superintendent (constr) directeur des |
| - paper (phot) papier au bromure m, | travaux m; Baudirektor m; director de |
| papier bromure m; Bromidpapier n; papel | |
| de gelatinobromuro m. (515) | 100 |
| Table 1 | - trade métier de constructeur m; Bau- |
| bromine brome m ; Brom n ; bromo m . (516) | handwerk n; ramo de la construcción m. |
| bronze bronze m, laiton rouge m; Bronze f, | (542) |
| Rotguß m ; bronce m . (517) | - yard (constr) chantier m; Bauhof m; |
| broom balai m; Besen m; escoba f. (518) | astillero m . (543) |
| brush (n) balai m; Bürste f; escobilla f, | bulk volume m, grosseur f, masse f, gros m; |
| cepillo m . (519) | Masse f, Umfang m, Hauptteil m; volumen |
| lead (el) calage des balais m; | m, la mayor parte f . (544) |
| Bürstenverschiebung f; alzamiento de las | bulkhead cloison étanche f; Schott n, |
| escobillas m . (520) | wasserdichte Abteilung f; mamparo m, |
| bucket baille f; Kufe f, Bütte f; cubo m, | frontón m, propao m. (545) |
| balde m. (521) | billet balle f; Kugel f, Geschoß n; bala de |
| | |
| -, water seau m; Eimer m; cubo m. (522) | |
| wheel roue à augets f; Zellenrad n; | proof à l'épreuve des balles; kugel- |
| rueda hidráulica f. (523) | sicher, schußsicher; a prueba de bala. |
| buckle (bend) voiler flamber: biegen. | (547) |

| • | Salaman American State Control of the Control of th |
|--|--|
| bull's-eye centre noir m; Zentrum n, | bus see omnibus. |
| Schwarze einer Schießscheibe n: centro | bar (el) barre omnibus f; Sammel- |
| de blanco m. (548) | schiene f ; barra omnibus f . (570) |
| bulwark (mil) rempart m; Bollwerk n; | bushing coussinet m; Lagerpfanne f; cas- |
| haluarta es (540) | quillo del cojinete m . (571) |
| bulwark (nav) pavois m; Schanzkleid n; | butadiene butadiène m; Butadien m; buta- |
| amurada f. (550) | diene m. (571a) |
| bumper (aut-rail) amortisseur m; Stoßfänger | - rubber caoutshouc butadiène m; Buta- |
| m; amortiguador de choques m. (551) | dienkautschuk m-n; caucho butadiene m. |
| bung bonde f; Spund m; tapón m. (552) | (571b) |
| bunghole trou de bonde m; Spundloch n; | butt (of a rifle) crosse f; Gewehrkolben |
| boca de tonel f. (553) | m; culata f . (572) |
| bunk couchette f; Koje f; litera f. (554) | |
| bunker (coal) soute à charbon f; Kohlenbun- | bisagra f. (573) |
| ker m ; carbonera f . (555) | joint joint m; Stoß m; remachado de |
| Bunsen burner brûleur Bunsen m; Bunsen- | cubrejunta m. (574) |
| brenner m; mechero Bunsen m, (556) | |
| buoy bouée f; Boje f, Tonne f; boya | tope f . (575) |
| f, baliza f. (557) | welding see welding. |
| -, bell bouée à cloche f; Glockenboje f; | butter beurre f; Butter f; mantequilla f. |
| boya de campana f. (558) | (576) |
| -, breeches bouée culotte f; Hosenboje | butterfly-valve soupape à gorge f; |
| f: aparato salvavidas m. (559) | Drosselventil n; válvula de aleta f. (577) |
| , life - bouée de sauvetage f; Rettungs- | button bouton m; Knopf m; botón m. (578) |
| boje f ; boya salvavidas f . (560) | buttress contrefort m, éperon m; |
| -, light bouée balise f; Bakenboje f; | Strebepfeiler m; contrafuerte m, arbotante |
| boya baliza f. (561) | m_s estribo m_s (579) |
| - signal bouée à sifflet f; automatische | |
| Signalboje f ; boya de silbato f . (562) | flying arc-boutant m; Schwibbogen m, |
| buoyancy flottabilité f; Schwimmfähigkeit | Strebebogen m; botarel m, arbotante m. (580) |
| f: flotabilidad f . (563) | |
| bureau of construction intendance des | butyl compounds compositions butyliques |
| bâtiments f; Bauamt n; consejo de con- | fpl; Butylverbindungen fpl; compuestos |
| strucciones m . (564) | butilicos mpl. (581) |
| burette (chem) burette f; Burette f; bureta | buzzer (el) trembleur m, vibrateur m; |
| t. (565) | Summer m; zingala eléctrica f, zumbador |
| burn (v) brûler; brennen; quemar. (566) | m. (582) |
| burn (n) brûlure f; Brandwunde f; quema- | by-pass (n) chemin à côté de la chaussée m; |
| dura f. (567) | Beiweg m; camino al largo de una |
| burner brûleur m; Brenner m; quemador | carretera m . (583) |
| m_{\bullet} (568) | by-product produit résidu m; Abfallpro- |
| burnt cuit; gebrannt; cocido. (569) | dukt n; producto residuo m. (584) |
| | |

C

| | - oxide oxyde de cadmium m; Kadmium- |
|--|---|
| cabin (nav) cabine f; Kajüte f; camarote | oxyd n ; óxido de cadmio m . (21) |
| m. (2) | - plating cadmiage m; Kadmieren n; |
| cable cable m, corde f; Kabel n, Seil n; | tratamiento por cadmio m. (22) |
| cable m . (3) | - salt sel de cadmium m; Kadmiumsalz |
| , control câble de commande m; | n; sal de cadmio f . (23) |
| Steuerkabel n ; cable de mando m . (4) | - sulphide sulfure de cadmium m; |
| —, electric cable électrique m; elektrisches | Schwefelkadmium n; sulfuro de cadmio |
| Kabel n ; cable eléctrico m . (5) | m. (24) |
| -, ignition cable d'allumage m; Zünd- | — yellow jaune de cadmium m; Kadmium- |
| kabel n; cable del encendido m. (6) | gelb n ; amarillo de cadmio m . (25) |
| , lead-covered (el) câble sous plomb m; | caisson (eng) caisson pneumatique m; Senk- |
| Kabel mit Bleimantel n; cable con cubierta | kasten m; cajón neumático m. (26) |
| de plomo m . (7) | calcareous calcaire; kalkig, kalkhaltig; |
| -, steel câble d'acier m; Stahldraht m; | calizo (27) |
| hilo de acero m . (8) | - spar spath calcaire m; Kalkspat m; |
| —, submarine (tel) cable sousmarin m; | espato calizo m . (28) |
| Seekabel n, Tiefseekabel n; cable sub- | - stone pierre calcaire f; Kalkstein m; |
| marino m . (9) | piedra caliza f. (29) |
| —, suspension cable porteur m; Tragseil | calcium calcium m; Kalzium n; calcio m. |
| n; cable de suspensión m . (10) | (30) |
| -, toll (tel) cable pour lignes inter- | —, metallic calcium métallique m; |
| urbaines m; Fernleitungskabel n; cable | Kalziummetall n; calcio metálico m. (31) |
| para líneas interurbanas m. (11) | — carbide carbure de calcium m; Kalzium- |
| , towing cable de remorquage m; | karbid n; carburo de calcio m. (32) |
| Schleppseil n; cable de remolque m. (12) | — chloride chlorure de calcium m; Chlor- |
| -, wire câble métallique m; Drahtseil n; | kalzium n ; cloruro de calcio m . (33) |
| cable metálico m, cable de acero m. (13) | - hydride chaux caustique f; Kalzium- |
| - joint jonction de câbles f; Kabelver- | hydrid n; cal cáustica f. (34) |
| bindung f, Kabelsplissung f; ayuste de | silicide siliciure de calcium m; Kalzium- |
| cables m . (14) | silizid n; siliciuro de calcio m. (35) |
| - wheel roue à câble f; Seilrad n; rueda | - sulphide sulfure de calcium m; |
| para cables f . (15) | Schwefelkalzium n; sulfuro de calcio m. |
| cade oil huile de cade f; Kaddigöl n, | (36) |
| Kadeöl n; aceite de cade m. (16) | calculate calculer; rechnen; calcular. (37) |
| cadmium cadmium m; Kadmium n; cadmio | calculated ceiling (aer) plafond théorique |
| m. (17) | m; theoretische Gipfelhöhe f, errechnete |
| , metallic cadmium métallique m; | Gipfelhöhe f; techo teórico m. (38) |
| Kadmiummetall n; cadmio metálico m. | calculated performance performance calcu- |
| (18) | lée f; errechnete Leistung f; performance |
| - cement ciment au cadmium m; Kad- | calculada f. (39) |
| miumzement m; cimiento al cadmio m., | calculating machine compteur universel m; |
| (19) | Rechenmaschine f; aritmómetro m. (40) |
| chloride chlorure de cadmium m; | calculation calcul m; Berechnung f; cálculo |
| Chlorkadmium n; cloruro de cadmio m. | m. (41) |
| (20) | calcr ' " anlaw! infinitésimal m; |

| CALCULUS [C42] | CAP [Cs0] |
|---|--|
| Infinitesimalrechnung f; cálculo m. (42) —, differential calcul différentiel m; Differentialrechnung f; cálculo diferencial m. (43) —, integral calcul intégral m; Integralrechnung f; cálculo integral m. (44) caldron chaudron m; Kochkessel m; caldera f. (45) caliber (mach) alésage m; Bohrung f; diámetro interno m. (46) caliber (mil) calibre m; Kaliber n; calibre m. (47) calipers compas d'épaisseur m; Greifzirkel m; calibrador m, compás m. (48) calipers (inside) compas maitre à danser m; Innenzirkel m; calibrador m. (49) calipers (outside) compas d'épaisseur m; Tastzirkel m; calibre de espesor m. (50) calk rendre étanche; dichten; calafatear. (51) call appel m; Anruf m; llamada f. (52) call (tel) conversation téléphonique f; Gesprach n; conversación telefonica f. (53) —, long-distance (tel) communication à grande distance f; Weitverkehrsverbindung f; comunicación a gran distancia f. (54) —, long-distance (tel) communication à grande distance f; Weitverkehrsverbindung f; comunicación a gran distancia f. (55) — bell cloche d'appel f; Anrufglocke f; timbre de llamada m. (56) caloric calorifique; kalorisch; calorífico. (57) — power puissance calorifica f. (58) — unit unité de chaleur f; Wärmeeinheit f; unidad de calor f. (59) calorie calorie f; Kalorie f; caloría f. (60) calorimeter calorimètre m; Wärmeensser m; calorímetro m. (61) cam came f, poucet m; Daumen m, Nocken m; leva f. (62) — gear distribution à la came f; Daumensteuerung f; distribution de levas m, mando por levas m. (63) — ring tambour à cames m; Nockentrommel f; anillo de levas m, Nockentromment f, Daumenwelle f: | aérea m. (68) —, aerial survey appareil de prise de vues en séries m; Reinenbildner m; cámara para fotografías en series f. (69) —, automatic appareil photographique automatique m; automatisches Aufnahmegerät n; cámara automática f. (70) —, box appareil rectangulaire m; Kastenkamera f, Büchsenkamera f; cámara de cajón f. —, film appareil photographique à films m; Filmkamera f; aparato de película m. (72) —, hand appareil photographique à main m; Handkammer f; cámara de mano f. (73) —, motion-picture appareil cinématographique m; Kinoaufnahmegerät n; cámara cinematográfíca f. (74) —, panoramic chambre panoramique f; Panoramenkammer f; cámara panorámica f. (75) —, plate appareil photographique à plaques m; Plattenkamera f; aparato de placa m. (76) —, wide-angle lens appareil photographique grand champ m; Weitwinkelkammer f; cámara gran angular f. (77) — gun (aer) mitrailleuse photographique f; MG-Kamera f; ametralladora fotográfica f. (78) — obscura chambre noire f; Dunkelkammer f; cámara obscura f. (79) camphor camphre m; Kampfer m; alcanfor m. (80) camphor camphre m; Kampfer m; alcanfor m. (81) — oil essence de camphre f; Kampferöl n; esencia de alcanfor f. (82) candle bougie f, chandelle f; Kerze f; bujía f. (83) — power puissance en bougie f; Kerzenstärke f; bujía luminosa f, intensidad luminosa f, intensidad luminosa f, intensidad luminosa f, intensidad luminosa f, cañon m. (86) canoe pirogue f; Kanu n; canoa f, piragua f. (87) cantilever cantilever, en porte à faux; freitragend; cantilever. (88) |
| árbol de levas m , eje de levas m (65) | bridge see bridge. |
| camber cambrure f; Wölbung f; curvatura f. | canvas canevas m, toile à voiles f; Kanevas |
| (66) camera appareil photographique m, appareil | m, Segeltuch n ; lona f . (89) |
| m; Kamera f, Aufnahmegerat n; camara | cap (mach) chapeau m, capot m, hotte à |
| f. (67) | vapeur f; Dampfdom m, Kappe f; tapa |
| , aerial appareil aérophotographique m; | f, casquillo m. (90) |
| Luftbildgerät #; aparato de fotografía | , percussion capsule fulminante f; |

| Zündhütchen n; cápsula fulminante f. | de carbono m. (113 |
|---|---|
| (91) | carbonic acid see acid. |
| capacity (el) capacité f; Kapazität f; | carbonize carburer, carboniser; verkohler |
| capacidad eléctrica f, densidad de carga f. | karburieren; carbonizar. (114 |
| (92) | carborundum carborundum m; Karborundum |
| capacity (mach) rendement m; Leistung f, | n; carborundum m. (115 |
| Wirkungsgrad m; capacidad f, rendim- | wheel meule en carborundum f; Kar |
| iento m , resistencia f . (93) | borundumscheibe f; muela de carborun |
| capacity (of a tank, etc) capacité f, | dum f. (116) |
| contenance f; Fassungsvermögen n; In- | carboy (chem) bonbonne j; Ballon m |
| halt m; capacidad f, cabida f. (94) | bombona f. (117) |
| capacity (phy) travail utile m; Leistungs- | carbureter carburateur m; Vergaser m |
| fähigkeit f; rendimiento m, resistencia | carburador m. (118 |
| mecánica f. (95) | — adjustment réglage du carburateur m |
| , bearing port m, capacité pour le poids | Vergasereinstellung f; regulación del car |
| f; Tragkraft f, Tragfähigkeit f; capacidad | burador f. (119) |
| de apoyo f . (96) | needle pointeau du flotteur m; Schwim |
| - load charge capacitive f; Spitzen- | mernadel f ; aguja del flotador f . (120) |
| belastung f; carga plena f, capacidad de | card, compass see compass. |
| transporte f. (97) | card-cabinet casier m; Kartei f, Karteikaster |
| capillary capillaire; Kapillar—; capilar. | m; estante m . (121) |
| (98) | cardboard carton m; Karton m; carton m |
| - attraction capillarité f; Haarrohrchen- | (122) |
| wirkung f; capilaridad f. (99) | cargo fret m; Fracht f; carga f. (123) |
| — tube tube capillaire m; Kapillarröhre | -, deck pontée f; Deckladung f; carga |
| f, Haarröhrchen n; tubo capilar m. (100) | mento de cubierta m. (124) |
| capsize chavirer; kentern; zozobrar, dar la | , mixed cargaison mixte f; gemischte |
| voltereta. (101) | Ladung f; cargamento mixto m. (125) |
| capstan manège m; Göpel m, Winde f; | Carnot's cycle cycle de Carnot m; Carnot |
| cabrestante m . (102) | scher Kreisprozeß m; ciclo de Carnot m |
| capsule capsule f; Kapsel f; capsula f. (103) | (126) |
| captive balloon ballon captif m; Fesselballon | carpenter menuisier m, charpentier m |
| m; globo cautivo m . (104) | Tischler m, Zimmermann m, Schreine |
| car (aut-rail) voiture f; Wagen m; coche | m; carpintero m. (127 |
| m. (105) | carriage voiture f; Wagen m; carruaje m |
| , armored auto blindée f; Panzerauto n, | coche m, vagón m. (128 |
| Panzerkraftwagen m; automóvil acorazado | builder carrossier m; Wagenbauer m |
| m. (106) | carrocero m. (129 |
| -, electric (aut) électrobate m; Elek- | carrier frequency see frequency. |
| tromobil n ; electromóvil m . (107) | carrier pigeon pigeon voyageur m; Brief |
| -, trolley tramway m; Straßenbahn f; | taube f; paloma correo f, paloma mensa |
| tranvía eléctrico m. (108) | jera f . (130) |
| carbide carbure m; Karbid n; carburo m. | cartridge cartouche f; Patrone f; cartuch |
| (109) | m. (131 |
| -, tungsten see tungsten. | -, blank cartouche à blanc f; Platzpatron |
| carbolic acid see phenol. | f; cartucho sin bala m. (132) |
| carbon carbone m, charbon m; Kohlenstoff | case caisse f; boîte f; Kasten m, Büchse f |
| m; carbono m . (110) | caja f , cajón m . (133) |
| - dioxide acide carbonique m, anhydride | -, instrument boîte à instruments f |
| carbonique m; Kohlensäure f, Kohlen- | Besteck n; caja de instrumentos f. (134 |
| dioxyd n, Kohlensäureanhydrid n; ácido | casein caséine f; Kasein n; caseina f. (135 |
| carbónico m, anhídrido carbónico m. | glue colle de caséine f; Kaseinlein |
| (111) | m; cola de caseína f. (136 |
| monoxide oxyde de carbone m; Kohlen- | paint couleur à caséine f; Kaseinfarb |
| monoxyd n, Kohlenoxyd n; óxido de | f; color de caseína m. (137 |
| carbono m . (112) | cazing enveloppe f; Hülle f, Umwicklun |
| tetrachloride tetrachlorure de carbone | f; envoltura f, tambor m. (138) |
| m; Tetrachlorkohlenstoff m; tetracloruro | , boiler chemise de chaudière f; Kesse |

| mantel m; camisa de caldera f. (139) | cellulose cellulose f; Zellulose f; celulosa f. |
|---|---|
| , tire enveloppe d'un pneu f; Reifen- | (166) |
| hülle !, Reifenbekleidung f; envoltura de | Celsius same as centrigrade. |
| neumínico f . (140) | cement (n) ciment m; Zement m; cemento |
| cast (v) (found) couler; gießen; colar, | m. (167) |
| moldear. (141) | cement (v) luter, cimenter; verkitten; |
| | cementar, (168) |
| fundido m . (142) | center centre m; Mitte f; centro m. (169) |
| - off (v) (nav) larguer, démarrer; | |
| loswerfen; largar, desamarrar. (143) | m; mecha de puntas f. (170) |
| casting fer coulé m, coulage m; Gußeisen | |
| n, Guß m; fundición f, colada f. (144) | schwert n; orza de quilla f. (171) |
| , case-hardened fonte durcie f; Hart- | - lathe tour à pointes m; Spitzendreh- |
| guß m; fundición cementada f. (145) | bank f; torno de puntas m. (172) |
| castor oil see oil. | of gravity centre de gravité m; Schwer- |
| casualty perte f; Verlust f; baja f. (146) | punkt m; centro de gravedad m. (173) |
| catalytic (n) catalyseur m; Kontaktsubstanz | of lift (aer) centre de poussée m: |
| 4 909 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | Auftriebsmittelpunkt m; punto de susten- |
| | |
| floß n; balsa f, jangada f. (148) | tación m. (174) of motion point d'appui m; Drehpunkt |
| floß n; balsa f, jangada f. (148) catapult (aer) catapulte f; Katapult n; | m; eje de movimiento m. (175) |
| catapulta f. (149) | centerpunch amorçoir m, pointe f; Körner |
| catch (mach) crochet d'arrêt m, cliquet | m; punzón m, granete m. (176) |
| de roue m; Sperrklinke f, Knappe f; | centrigrado scalo see scale. |
| fiador m, pasador m, escape m. (150) | central (adj) central; zentral; central. (177) |
| | station (el) station centrale f; Zen- |
| Schlammsack m; hoyo de colada m. (151) | tralstation f; estación central f, central |
| cathode cathode f; Kathode f; cátodo m. | f. (178) |
| (152) | |
| | |
| , , , , , , | centrifugal centrifuge; zentrifugal; centri- |
| rays see rays, | fugo. (179) |
| rays see rays, caulk (v) colfater; kalfatern; calatatear. | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; |
| rays see rays, caulk (v) colfater; kalfatern; calatatear. (153) | fugo. (179) blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo |
| rays see rays, caulk (v) colfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) |
| rays see rays, caulk (v) colfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; caustico. (154) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder. |
| caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; caustico. (154) lime chaux caustique f; Atzkalk m; cal | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) |
| cault (v) celfater; kalfatern; caletatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder-maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugal |
| cault (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. potash potasse caustique f, Ätzkali n; | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153: caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. — potash potasse caustique f, Ätzkali n; potasa cáustica f. (156) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153: caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Atzkalk m; cal cáustica f. — potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. — salt sel caustique m; Atzsalz n; sal | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuge |
| caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (153) lime chaux caustique f; Atzkalk m; cal cáustica f. (155) potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. (155) alt sel caustique m; Atzsalz n; sal cáustica f. (157) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) |
| cault (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. salt sel caustique m; Atzsalz n; sal cáustica f. soda soude caustique f, Atznatron n; | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifuge m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. contrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) contripetal centripète; zentripetal; centrifuge |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153: caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. — potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. — salt sel caustique m; Atzsalz n; sal cáustica f. — soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (158) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. contrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) contripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (154) — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) — potash potasse caustique f, Ätzkali n; potasa cáustica f. (156) — salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuga f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Atzkalk m; cal cáustica f. — potarh potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. — salt sel caustique m; Atzsalz n; sal cáustica f. — soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifuge m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) |
| caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (154) lime chaux caustique f; Atzkalk m; cal cáustica f. (155) potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. (155) salt sel caustique m; Atzsalz n; sal cáustica f. (157) soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifuge m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleudermaschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuge f; Zentrifugalkraft f; tuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centripeto. (184) — force force centripète f; Zentripetalkraft f; fuerza centripeta f. (185) certificate brevet m, permis m; Zeugnis n. |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. — potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. — salt sel caustique m; Atzsalz n; sal cáustica f. — soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuga f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certficate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153: caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. — potash potasse caustique f, Ätzkali n; potasa cáustica f. — salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. — soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Ätznatron n; ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. — zero (aer) see visibility, zero. | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. contrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) contripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certificate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) —, pilot's (aer) see license. |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. — potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. — salt sel caustique m; Atzsalz n; sal cáustica f. — soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuga f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certficate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. — potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. — salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. — soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. — zero (aer) see visibility, zero. cell (battery) élément de pile m; Zelle f; | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuga f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certficate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) — pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (154) lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) potash potasse caustique f, Ätzkali n; potasa cáustica f. (156) salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. (157) soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) zero (aer) see visibility, zero. cell (battery) élément de pile m; Zelle f; elemento m. (161) , photo-electric élément photo-électrique | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f; (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) —, pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; Navigationszeugnis n; certificado de nave- gacion m. (187) |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153: caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (154) — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) — potash potasse caustique f, Ätzkali n; potasa cáustica f. (156) — salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) — zero (aer) see visibility, zero. cell (battery) élément de pile m; Zelle f; clemento m. (161) —, photo-electric élément photo-électrique m; Photozelle f; célula fotoeléctrica f. | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f. (182) — pump see pump. contrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuga f; centrifuga f. (183) contripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certficate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) —, pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; Navigationszeugnis n; certificado de nave- gación m. (187) — of ownership acte de propriéte m; |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (154) lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) potash potasse caustique f, Ätzkali n; potasa cáustica f. (156) salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. (157) soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) zero (aer) see visibility, zero. cell (battery) élément de pile m; Zelle f; elemento m. (161) , photo-electric élément photo-électrique | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f; (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) —, pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; Navigationszeugnis n; certificado de nave- gacion m. (187) |
| caulk (v) cəlfater; kalfatern; calatatear. (153) caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (154) — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) — potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa cáustica f. (156) — salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Atznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) — zero (aer) see visibility, zero. cell (battery) élément de pile m; Zelle f; clemento m. (161) —, photo-electric élément photo-électrique m; Photozelle f; célula fotocléctrica f. (162) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal- kraft f; fuerza centrifuga f; (182) — pump see pump. contrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) contripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certificate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) —, pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; Navigationszeugnis n; certificado de nave- gación m. (187) — of ownership acte de propriété m; Eigentumsbecheinigung f; certificado de |
| caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; câustico. (154) lime chaux caustique f; Atzkalk m; cal câustica f. (155) potash potasse caustique f, Atzkali n; potasa câustica f. (155) salt sel caustique m; Atzsalz n; sal câustica f. (157) soda soude caustique f, Atznatron n; sosa câustica f. (157) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) zero (aer) see visibility, zero. cell (battery) élément de pile m; Zelle f; elemento m. (161) photo-electric élément photo-électrique m; Photozelle f; célula fotocléctrica f. (162) cellar cave de maison f; Hauskeller m; | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuga f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certficate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) — pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; Navigationszeugnis n; certificado de nave- gación m. (187) — of ownership acte de propriété m; Eigentumsbecheinigung f; certificado de derecho de propriedad m. (188) |
| caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (153) — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) — potash potasse caustique f, Ätzkali n; potasa cáustica f. (156) — salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) — zero (aer) see visibility, zero. cell (battery) élément de pile m; Zelle f; elemento m. (161) —, photo-electric élément photo-électrique m; Photozelle f; célula fotoeléctrica f. (162) cellar cave de maison f; Hauskeller m; sótano m. (163) | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f; Zentrifuga f; centrifuga essoreuse centrifuge f; Zentrifuge f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal kraft f; fuerza centripeta f. (185) certficate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) —, pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; Navigationszeugnis n; certificado de nave- gación m. (187) — of ownership acte de propriété m; Eigentumsbecheinigung f; certificado de derecho de propriedad m. (188) — of registry (nav) acte constatant la na- |
| caustic (adj) corrosif; ätzend, beizend; cáustico. (154) — lime chaux caustique f; Ätzkalk m; cal cáustica f. (155) — potash potasse caustique f, Ätzkalk m; potasa cáustica f. (156) — salt sel caustique m; Ätzsalz n; sal cáustica f. (157) — soda soude caustique f, Ätznatron n; sosa cáustica f. (158) ceiling (aer) plafond m; Gipfelhöhe f; techo m. (159) ceiling (of a room) plafond m; Decke f; cielo raso m. (160) — xero (aer) see visibility, xero. (161) — photo-electric élément photo-électrique m; Photozelle f; célula fotoeléctrica f. (162) cellar cave de maison f; Hauskeller m; sótano m. (163) cellophane cellophane f; Zellophan n; celo- | fugo. (179) — blower compresseur centrifuge m; Schleudergebläse n; compresor centrifugo m. (180) — dryer hydro-extracteur m; Schleuder- maschine f; centrifuga para secar f. (181) — force force centrifuga f; Zentrifugal kraft f; fuerza centrifuga f; Zentrifuga f; centrifuga f. (182) — pump see pump. centrifuge essoreuse centrifuge f; Zentrifuga f; centrifuga f. (183) centripetal centripète; zentripetal; centri- peto. (184) — force force centripète f; Zentripetal- kraft f; fuerza centripeta f. (185) certficate brevet m, permis m; Zeugnis n, Bescheinigung f; certificado m. (186) —, pilot's (aer) see license. — of navigation permis de navigation m; Navigationszeugnis n; certificado de nave- gación m. (187) — of ownership acte de propriété m; Eigentumsbecheinigung f; certificado de derecho de propriedad m. (188) — of registry (nav) acte constatant la na- tionalité m; Schiffszertifikat n; acta |

| Or is the form |
|---|
| —, surveying chaîne d'arpenteur f; Meßkette f; cadena de agrimensor f. (191) |
| |
| drive (aut) see drive. |
| polea de cadena f. (194) chair chaise f; Stuhl m; silla f. (195) , bosun's (nav) sellette f; Luftkabel- |
| fahrstuhl m; banqueta tipo Manchester f. (196) chalk craie f; Kreide f; creta f. (197) |
| chamfer chanfrein m; Kannelierung f, Schrägkante f; chaflan m, bisel m. (198) change (n) changement m; Änderung f; |
| cambio m. (199) change (v) changer; umwechseln, ändern; cambiar. (200) — of gear see gear-changing. |
| of speed changement de vitesse m; Geschwindigkeitswechsel m; cambio de velocidad m. (201) |
| changeable amovible; auswechselbar; cambiable. (202) channel (mach) rainure f, cannelure f; |
| Riefe f, Hohlkehle f; ranura f, canaleta f. (203) , the English La Manche; Armelkanal, |
| Englischer Kanal; La Mancha. (204) — bar fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (205) |
| chaplain (mil) aumônier m; Kaplan m; teniente vicario m. (206) charcoal charbon de bois m; Holzkohle f; |
| carbón vegetal m. (207) charge (n) (el) charge f; Ladung f; carga f. (208) |
| charge (v)(el)charger; laden; cargar. (209) —, depth- see depth-bomb. |
| charges (costs) frais mpl; Abgaben fpl; gastos mpl. (210) |
| charging, battery charge des accumulateurs f; Ladung der Akkumulatoren f; recarga de accumuladores f. (211) |
| chart (nav) carte marine f; Seekarte f; carta marina f, carta de navegación f. (212) |
| f; Barographenblatt n; hoja de barographe f. (213) |
| —, Morcator's (nav) carte réduite f; wachsende Karte f, Karte in Merkators |
| Projektion f; carta reducida f. (214) -room (nav) kiosque des cartes m; |

Kartenhaus n; caseta de derrota f. (215) charter (v) (nav) affréter, noliser; befrachten, chartern, heuern; fletar. chauffeur chauffeur m; (Automobil-) Führer m; cochero de automóvil m. chauffeur m, chofer m. check (v) arrêter, éprouver avec le frein; bremsen; moderar, contrariar. Kontermutter f; contratuerca f. (219) til n; válvula de retén f. chemical (adi) chimique? chemisch: químico. (221)chemical (n) substance chimique f; chemisches Präparat n; producto químico - compound see compound. - warfare (mil) guerre chimique f; chemischer Krieg m; guerra química f. chemicals produits chimiques mbl: Chemikalien pl; productos químicos mpl. (224)chemist chimiste m: Chemiker m; químico chemistry chimie f; Chemie f; química f. (226)----, inorganic see inorganic. -, organic chimie organique f: organische Chemie f; química orgánica f. cherry wood bois de cerisier m; Kirschbaumholz n; cerezo m, ciruelo m. chest (mach) caisse f; Kasten m, Kiste f; caja f, cajón m. chestnut wood bois de châtaignier m; Kastanienholz n: madera de castaño f. chevron chevron m; Dienstabzeichen n; (231)cheurrón m. chief (adi) principal; Haupt-; principal. - designer (aer-eng) ingénieur en chef m: Chefkonstrukteur m; ingeniero jefe (233)911. engineer ingénieur en chef m: Oberingenieur m; jefe ingeniero m. (234) - engineer (nav) see engineer. - pilot see pilot. chimney cheminée f; Kamin m, Schornstein m: chimenea f. - damper vanne pour régler le tirage f; Zugschieber m; registro de tiro m. (236) draft tirage d'une cheminée m; Schornsteinzug m; tiro de chimenea m. - flue tuyau de cheminée m; Zugkanal

m, Rauchrohr n; humero m, fuste m. (238)

| China clay see kaolin, chip frison m; Span m; viruta f. (239) chisel (n) ciseau m; Meißel m; buril m, escop o m, formón m. (240) chisel (v) ciseler; meißeln; burilar, escoplear. (241) —, cold tranche à froid f; Kaltmeißel m; cortafrío m. (242) chloride chlorure m; Chlorid n; cloruro (243) |
|---|
| of lime chlorure de chaux m; Chlorkalk m; cloruro de cal m. (244) chlorine (n) chlore m; Chlorgas n; cloro m. (245) chocks (aer) cales de roue fpl; Bremsklötze mpl; calzos mpl. (246) chord (aer) profondeur de l'aile f; Flügelsehne f; cuerda del ala f, profundidad del ala f. (247) chord (geom) corde f; Sehne f; cuerda f. (248) |
| chrome chrome m; Chrom n; cromo m. |
| — alum alun de chrome m; Chromalaun m; alumbre de cromo m. (250) — molybdenum steel see steel. — nickel steel see steel. chromium chrome m; Chrom n; cromo m. |
| acetate acétate de chrome m; essig- saures Chrom n; acetato de cromo m. |
| |
| |
| |
| — nitrate nitrate de chrome m; salpetersaures Chrom n; nitrato de cromo m. (253) — ore mineral de chrome m; Chromerz n; mineral de cromo m. (254) — sulphate sulfate de chrome m; schwefelsaures Chrom n; sulfato de cromo m. (255) chuck (mech) mandrin m; Drehbankfutter n; mandril m. (256) — lathe see lathe. chute conduit m; Schütte f; vertedor m. (also spelled "shoot"). (257) cinchona bark see bark. |
| — nitrate nitrate de chrome m; salpetersaures Chrom n; nitrato de cromo m. (253) — ore mineral de cromo m. (254) — sulphate sulfate de chrome m; schwefelsaures Chrom n; sulfato de cromo m. (255) chuck (mech) mandrin m; Drehbankfutter n; mandril m. (256) — lathe see lathe. chute conduit m; Schütte f; vertedor m. (also spelled "shoot"). (257) cinchona bark see bark. cinder cendre f, scorie f, crasse f, laitier m; |
| — nitrate nitrate de chrome m; salpetersaures Chrom n; nitrato de cromo m. (253) — ore mineral de chrome m; Chromerz n; mineral de cromo m. (254) — sulphate sulfate de chrome m; schwefelsaures Chrom n; sulfato de cromo m. (255) chuck (mech) mandrin m; Drehbankfutter n; mandril m. (256) — lathe see lathe. chute conduit m; Schütte f; vertedor m. (also spelled "shoot"). (257) cinchona bark see bark. |

| 011 (1 (02.05) |
|---|
| konzentrische Kreise mil; circulos con- |
| |
| |
| |
| exzentrische Kreise mpl; circulos excen- |
| tricos mpl . (265) |
| circuit (el) circuit m; Stromkreis m; cir- |
| cuito m . (266) |
| |
| sener Stromkreis m; circuito cerrado m. |
| (267) |
| , oscillating circuit oscillatoire m; |
| Schwingungskreis m; circuito oscilatorio |
| |
| |
| -, short - see short-circuit, shunt (el-tel) voie dérivée f; Nebenweg |
| , shunt (el-tel) voic derivee f; Nebenweg |
| m; circuito derivado m. (269) |
| two-way (tel-rad) circuit exploité dans les deux sens m; Verbindungsleitung |
| les deux sens m; Verbindungsleitung |
| für Wechselverkehr f; enlace en ambos |
| sentidos m_s (270) |
| |
| unterbrecher m : disvuntor m . (271) |
| unterbrecher m; disyuntor m. (271) |
| Spannungssicherung f; interruptor de |
| máxima m . (272) |
| máxima m. (272) design (tel) constitution des circuits |
| L Catalian marification des circuits |
| f; Schaltungsaufbau m; trazado des cir- |
| cuitos m . (273) |
| |
| schema n ; circuito m . (274) |
| circular (adj) circulaire; kreisförmig; circular. (275) |
| |
| - motion rotation de l'axe f; |
| Achsendrehung f; movimiento circular m, |
| movimiento giratorio m. (276) |
| saw see saw. |
| circumference circonférence f. périphérie f: |
| Umfang m, Umkreis m, Peripherie f; circunferencia f. (277) |
| circumferencia f . (277) |
| -, inscribed circonférence inscrite f; |
| einbeschriebene Kreislinie /; circunfe- |
| rencia inscribida f. (278) |
| circumscribed (geom) circonscrit; um- |
| schrieben; circunscrito. (279) |
| civil engineer ingénieur civil m; Zivilin- |
| genieur m: ingeniero civil m. (280) |
| |
| clamp crampon m, emboîture f, mordage m, |
| clameau m; Klammer f, Spannkluppe f, |
| Kloben m; collar m, pinza f, tenaza f. |
| (281) |
| claw (mach) croc m, crochet m, griffe f; |
| Haken m, Klaue j; garra j, una j, gancho |
| m. (282) |
| bar arrache-clou m, tire-clou m, pince |
| /; Nagelzieher m, Beißzange f; sacuclavos |
| de harquilla m. botados m. (283) |
| clay argile f; Lenm m; arcilla f. (284) |
| clean (adj) propre, sain; rein, sauber, blank; |
| |
| limpio, aseado. (285) |
| 24 |

| • • | 002.77012.77 [0333] |
|---|--|
| clean (v) purger, nettoyer; reinigen, ausblasen; asear, limpiar. (286) cleaning nettoyage m; Reinigung f; limpiamiento m, purificación f. (287) clear (v) démanteler; bloßlegen; despejar. (288) — for action (nav) faire le branle-bas de combat; gefechtsklar machen; hacer zafarancho de combate. (289) clearance espace mort m, espace nuisible m, liberté du cylindre f; Spielraum m, Kolbensielrum m; espace m, | Anthrazit n; antracita f. (309) —, bituminous houille grasse f, Backkohle f, Fettkohle f; hulla grasa f, carbón bituminoso m. (310) —, forge charbon de forge m; Schmiede- kohle f; carbón de fragua m. (311) —, pea grésil m; Grieß m; grancilla f. (312) —, soft houille f, houille grasse f; Braun- kohle f; hulla f. (313) — brick brique de charbon f; Kohlen- |
| Kolbenspielraum m; espacio muerto m. (290) clearance (nav) congé m, déclaration à la sortie f, acquit de douane m; Ausklarierung f; declaración en la aduana a la salida f. | brikett n; carbón prensado m. (314) |
| angle see angle. cleft entaille f, fissure f, fente f; Schlitz m, Spalt m, Riß m, Sprung m; rajadura f. (292) | staub m; polvo de hulla m. (316) — gas gaz d'éclairage m; Leuchtgas n; gas m. (317) — tar goudron m; Kohlenteer m; alquitrán m. (318) |
| click (n) see pawl. climb (v) monter; steigen; subir. (293) elimbing montée f; Steigen n; subido m. (294) — angle (aer) angle de montée m; | coarse (tech) rude; grob; gruesa. (319) file lime rude f; Grobfeile f; lima de desbastar f. (320) grained (met) grenu; grobkörnig; de granulación gruesa. (321) |
| Steigwinkel m; ángulo de subida m. (295) speed (aer) vitesse de montée f; Steiggeschwindigkeit f; velocidad de subida f. (296) elip (n) (instr) éelisse f; Lasche f; | coastguard corps de garde m; Küstenwache f; guardacostas m. (322) coating couche f, croûte f; Überzug m, Schicht f, Haut f; capa f, mano f, enlucido m. (323) |
| abrazadera f. (297) clip (v) trancher, enlever la pièce; abschroten, abmeibeln, abschruppen; cortar, cercenar. (298) clipper (nav) clipper m; Schnellsegler m, | coating (phot) couche sensible f; lichtemp- findliche Schicht f; capa sensible a la luz f. (324) co-axial concentrique; gleichachsig; con- |
| Klipper m; clipper m. (299) close (v) fermer, serrer; schließen, zuziehen; cerrar. (300) cloth toile f; Tuch n; tela f, paño m. (301) | cobalt cobalt m; Kobalt m; cobalt om. (326) cock (instr) robinet m; Hahn m; llave f. (327) , blow-off (loc) see cock, discharge. |
| , sail- see sail-cloth. clutch embrayage m; Kupplung f; embrague m. (302), bayonet (mach) accouplement à | de décharge m; Ablaßhahn m, Ausblasehahn m; grifo purgador m, grifo de purga m. (328) |
| baionet m; Bajonettkupplung f; embrague de bayoneta m. (303) —, cone embrayage par cônes de friction m; Kegelreibungskupplung f; embrague de conos de fricción m. (304) | —, sea robinet de prise d'eau à la mer m; Seehahn m; grifo de toma de agua del mar m. (329) cockpit (aer) poste de pilotage m; Führersitz m; puesto de pilotaje m. (330) |
| —, frietion ambrayage à friction m; Reibkupplung f; embrague de fricción m. (305) — coupling accouplement à griffes m; | cod liver oil huile de morue f; Lebertran m; aceite de higado de bacalao m. (331) code (secret) same as cipher. code (tel-rad) indicatif m, préfixe m; |
| Klauenkupplung f, Zahnkupplung f; acoplamiento de uñas o garras m. (306) coach (rail) voiture f, wagon m; Wagen m; vagón m, coche m. (307) | Kennziffer f, Kennzeichen n; cifras fpl código m. (332) |
| coal charbon m; Kohle f; carbón m. (308) , anthracite anthracite m; Steinkohle f, | coefficient coefficient m; Koeffizient m; |

| coeficiente m. (334) of contraction (phy) coefficient der étrécissement m; Koeffizient der Zusammenziehung m; coeficiente de contracción m. (335) of discharge (hyd) coefficient d'écoulement m; Fließkoeffizient m; coeficiente de gasto m. (336) of dispersion (el) coefficient de dispersion m; Zerstreuungskoeffizient m; coeficiente de dispersion m. (337) of expansion (linear) coefficient de dilatation linéaire m; Längsdehnungszahl f; coeficiente de dilatación lineal m. (338) of expansion (volumetric) coefficient de dilatation cubique m; Raumdehnungszahl f; coeficiente de dilatación cúbica m. (339) of friction coefficient de frottement m; Reibungskoeffizient m; coeficiente friccional m. (340) cog heurtoir m, levée f, cran m, dent f, toc m; Mitnehmer m, Nase f, Knagge f, Daum m, Zahn m, Nocken m; diente m. (341) | —, wire-core (el) bobine à noyau en fil de fer f; Drahtkernspule f; bobina con núcleo de alambre f. (353) — spring ressort à spirale m; Spiralfeder f, Schraubenfeder f; resorte espiral m. (354) zoin-box (tel, etc) dispositif d'encaissement m; Kassiervorrichtung f; caja recaudadoro f. (355) coke coke m; Koks m; coque m. (356) cold froid; kalt; frío. (357) — drawn étiré à froid; kalt gezogen; estirado en frío. (358) — chisel tranche à froid f; Kaltmeißel m; cortafrio m. (359) collar (mach) rondelle f, bague f, rond m, rosette f, anneau m; Ring m, Scheibe f, Manschette f, Muífe f; collar m, cuello m. (360) —, adjusting bague d'arrêt f; Stellring m; ajuste del cuello m. (361) collector, dust collecteur de poussière m; Staubsammler m; colector de polvo m. (362) collide aborder; zusammenstoßen; chocar con. (364) collide aborder; zusammenstoßen; chocar con. (365) collimation (art) collimation f; Gesichtsinie f; colimación f. (366) —, angle of (art) angle de collimation m; Richtungswinkel m; ángulo de alza m. (367) collimator (art) collimateur m; Kollimator m; colimador m. (368) collision collision f; Zusammenstoß m; colisión f. (369) colloid (chem) colloīde f; Kolloid n; coloide m. (371) — photography see photography. — plate (phot) plaque autochrome f; Farbenplatte f; placa a color f. (372) combustible (adj) combustible; verbrenn-bar; combustible (adj) combustible; verbrennung f; combustion f. (373) combustion f. (374) —, internal combustion intérieure f; Verbrennung (im Motor) f; explosión |
|--|--|
| (250) | |
| Rhumkorff (el) bobine de Rhumkorff | |
| f; Rhumkorffscher Apparat m; bobina de | spontaneous combustion spontanée f; |
| Rhumkorff f. (same as induction coil) (351) | Se'bstentzündung f ; combustión espontánea f . (376) |
| , tuning inductance de syntonisation f; | - chamber (aut) chambre d'explosion f; |
| Abstimmspule f ; bobina sintonizadora f . (352) | Explosionskammer f; cámara de explosión f. (377) |

chamber (boil) boite à fumée f; Rauchkammer f; hogar m. (378)

pressure (aut) pression de la combustion f; Verbrennungsdruck m; presión de combustión f. (379)

commander in-chief (aer) commandant en chef de l'armée de l'air m; Oberbefehlshaber der Luftwaffe m; jefe supremo de aire m. (380)

commercial commercial; Handels-; commercial. (381)

Verkehrsflugzeug n; avión comercial m;

avión de tráfico m. (382)

— airport aéroport m; Verkehrsflughafen
m; aeropuerto comercial m. (383)

commutator (el) inverseur m, commutateur inverseur m; Umschalter m, Stromwender m; colector m. (384)

companion-way (nav) dome d'échelle m; Niedergang m, Kajütstreppe f; escalera de la cámara f. (385)

compartment compartiment m; Abteilung f; compartimento m. (386)

—, water-tight compartiment étanche m; wasserdichte Abteilung f: compartimento estanco m. (387)

compass (naut) compas de route m;
Seekompaß m; brújula marítima f. (388)

, aperiodic compas apériodique m; gedämpíter Kompaß m; brújula aperiódica
f. (389)

floating compas liquide m; Elissica

—, floating compas liquide m; Flüssigkeitskompaß m; aguja de líquido f. (390) —, gyroscopic see gyro-compass.

, magnetic compas magnétique m; Magnetkompaß m; brújula magnética f. (391)

—, points of the quarts du compas mpl, aire de vent f; Striche mpl; rumbo m, viento m. (392)

m; radio compás m; Radiokompaß
m; radio compás m. (393)

—, standard (nav) compas étalon m; Regelkompaß m, Mutterkompaß m; aguja magistral f. (394)

rosa de los vientos f. (395)

compasses (draw) compas m; Zirkel m; compás m. (396)

—, pencil compas porte-crayon m; Zirkel mit Reißfeder m; compás portalápiz m. (397)

—, quadrant compas quart de cercle m; Quadrantzirkel m; compás de cuadrante m. (398)

compensate balancer; ausgleichen; compensar. (399)

complement (number of men) (nav)
effectifs mpl; Besatzung f, Bemannung
f; dotación f. (400)

complement (of an angle) complément m; Ergänzungswinkel m; complemento m. (401)

complete (adj) achevé, complet; vollständig, vollendet; completo, acabado. (402) complete (v) achever. compléter; vervollständigen, vollenden; completar, acabar. (403)

--- overhaul see overhaul.

completion achèvement m; Vollendung f; terminación f. (404)

composition (phot) composition f; Komposition f; composition f. (405) compound (chem) compose m; Verbindung f: composición f, compuesto m. (406)

f; composición f, compuesto m. (406) compress (v) presser, condenser, serrer, comprimer; pressen, zusammenpressen, verdichten, verdicken; comprimir. (407)

compressed air air comprimé m; Druckluft f, Preßluft f; aire comprimido m. (408)
 brake frein à air comprimé m; Luftdruckbremse f; freno de aire comprimido

m. (409)

motor moteur à air comprimé m;

Preßluftmotor m; motor de aire com-

primido m. (410)

— shock absorber amortisseur pneumatique m: Luftstoßdämpfer m; amorti-

guador neumático m. (411)

tunnel (aer) soufflerie à air comprimé
f; Überdruckwindkanal m; túnel aerodinámico de aire comprimido m. (412)

compression compression f; Druck m; compression f. (413)

Verdichtungszündung f; encendido por compression m. (414)

pump pompe à compression f; Kompressionspumpe f; bomba de compresión f. (415)

— ratio (aut) taux de compression m; Verdichtungsverhältnis n; relación f. (416)

f; Kompressionswiderstand m; resistencia de compression f. (417)

strength force de compression f;
 Druckfestigkeit f; fuerza de compresión f. (418)

Verdichten n; tiempo de compressión m.

(419)

wave (phy) onde de compression f;
Verdichtungswelle f; onda de compresión f. (420)

| compressor, air compresseur d'air m; Luft- kompressor m; compressor de aire m. (421) | |
|--|---|
| kompressor m; compresor de aire m. (421) concave concave; konkav, hoh!; cóncavo. (422) | |
| lens see lens. | • |
| mirror miroir concave m; Hohlspie- gel m; espejo cóncavo m. (423) | • |
| concrete (constr) béton m; Beton m; hormigón m. (424) | |
| -, reinforced béton armé m; Eisenbeton | |
| m; hormigón armado m. (425) condensation condensation f; Verdichtung | |
| f; condensación f. (426) condensing (el) induction statique f; | |
| Influenz f; condensación f. (427) condenser condenseur m, condensateur m; | |
| Verdichtungsapparat m, Kondensator m; condensador m. (428) | |
| -, air condensateur à air m; Luftkonden- | |
| -, fixed condensateur fixé m; fester | |
| Kondensator m; condensator fijo m. (430) , short wave condensateur de raccour- | |
| cissement m; Verkürzungskondensator m; condensador para ondas cortas m. (431) | |
| veränderbarer Kondensateur réglable m; veränderbarer Kondensator m; condensa- | |
| dor variable m . (432) | |
| conductibility pouvoir conducteur m, conductibilité f; Leitungsfähigkeit f, | |
| Leitungsvermögen n; conductividad f. (433) | |
| conducting rod barre directrice f, paraton- nerre m; Führungsschiene f, Leitstange f: | |
| asta de pararrayos f. (434) conduction conduction f; Leitung f, Fort- | |
| leitung f; conducción f. (435) conductivity (el) conductivité f; Leitfähig- | |
| keit f: conductibilidad f. (436) | |
| conductor (el) conducteur d'électricité m; elektrischer Leiter m, Elektrizitätsleiter | |
| m; conductor eléctrico m. (437) —, heat conducteur de la chaleur m; | |
| Wärmeleiter m; conductor del calor m. (438) | |
| -, sound conducteur du son m; Schall- leiter m; conductor del son m. (439) | |
| conduit (ei) conduite f; Kabelkanal m; | |
| conducción f. (440) , pipe tuyautage m; Rohrnetz n; cañería | |
| de aguas corrientes f. (441) cone cone m; Kegel m, Konus m; cono m. | |
| —, oblique (sol. geom) cône oblique ;; | |
| schräger Kegel m; cono oblicuo m. (443) , right (sol. geom) cone droit m; rechter | |
| Kegel m, gerader Kegel m; cono recto m. (444) | |
| , | |

-, truncated (sol. geom) cône tronqué m: stumpfer Kegel m; cono truncado m. (445) --- pulley see pulley. congestion encombrement m; Anhaufung f; congestión de tráfico f. (446) conic sections (sol. geom) sections coniques fpl; Kegelschnitte mpl; secciones cónicas connect (el) intercaler, embrocher; einschalten; acoplar, conectar. (448)connect (mach) enclancher, raccorder. embrayer; verbinden, kuppeln, einrücken; acoplar, juntar, reunir, unir. connecting pipe see pipe. connecting-rod barre de jointure f, bielle de connexion f, tirant m; Verbindungsstange f, Zugstange f, Kurbelstange f; biela f. connection joint m, raccord m, couplage m; Verbindung f, Kupplung f, Gelenk n; unión f, acoplamiento m, conexión f. (451)conning-tower kiosque d'un sousmarin m; Kommandoturm m; torre de combate f, torre de mando f. conservation of energy conservation de l'énergie f; Erhaltung der Energie f; conservación de la energía f. consignment consignation f; Konsignation f; (454)consignación f. constant (math-phy) constante f; Konstante f; constante f. ----, line (tel) constante linéique f; Konstante je Längeneinheit f; constante de la línea por unidad de longitud f. (456) - timing (el-rad) constante de temps d'une bobine f; Zeitkonstante f; constante de tiempo f. -, wave-length (rad) constante de longueur d'onde f; Wellenlängenkonstante f; constante de longitud de onda f. (458) construction construction f: Bay m, Anlage f; construcción f, fabricación f, estructura -- plan plan de construction m, Konstruktionsplan m; plano de construcción m. (460)consume consommer; ve brauchen; con-(461)sumir, gastar. consumer consommateur m: Konsument m, Verbraucher m; consumidor m. consumption consommation f; Verbrauch m; consumo m, gasto m. - graph courbe de consommation f; Verbrauchskurve f; curva de consumo f. (464)

Kontakt #

contact (el) contact m;

| | , |
|---|--|
| Drahtberührung f; contacto m. (465) —, make-and-break (el) contact de repos et de travail m; Umschaltekontakt m; contacto que abre y cierra circuito m. (466) | convex convexe; konvex; convexo. (493) lens lentille convergente f, lentille convexe f; Sammellinse f, Konvexlinse f; lente convergente m-f, lente convexo m-f. (494) |
| —, sliding (el) contact glissant m, contact curseur m; Gleitkontakt m; contacto variable por fricción m. (467) — printing (phot) tirage par contact m; Kopieren n; impresión por contact f. (468) | convoy (n) convoi m; Konvoy m, Geleitzug m; convoy m, (495) convoy (v) convoyer; konvoyieren, geleiten; convoyar, dar convoy. (496) cool (v) refroidir; kühlen, abkühlen; enfriar, refrigerar. (497) |
| spring ressort de contact m; Kontakt- feder f; contacto de resorte m. (469) continuous continu; ununterbrochen; con- tinuo. (470) | coolant agent de refroidissement m; Kühlmittel n; agente de refrigeración m. (498) cooler refroidisseur m; Kühler m; enfriador |
| contraction contraction f; Zusammenzie- hung f; contracción f, estrechamiento m. (471) | m. (499) cooling refroidissement m; Kühlung f; refrigeración f. (500) |
| contractor (com) soumissionnaire m; Unternehmer m, Lieferer m; concesionario m. (472) contrast (phot) contrastes mpl, oppositions | Motorkühlung f; refrigeración del motor f. (501) |
| fpl; Kontraste mpl; contraste m. (473) contrivance dispositif m, mécanisme m; Vorrichtung f, Einrichtung f; artificio m, dispositivo m, invención f. (474) | — apparatus réfrigérant m; Kühlapparat m; enfriador m. (502) — fin (aer) ailette de refroidissement f; Kühlrippe f; aleta de refrigeración f. (503) |
| control (v) commander; steuern; mandar. (475) — cable (aer) câble de commande m; | — liquid liquide refroidisseur m; Kühlflüssigkeit f; liquido refrigerante m. (504) |
| Steuerkabel n; cable de mando m. (480) | |
| puesto de mando m. (481) —— tower (aer) tourelle de commandement f; Befehlsturm m; torre de mando f. (482) controlled spin (aer) vrille volontaire f; | cooper tonnelier m; Böttcher m; tonelero m. (506) copper cuivre m; Kupfer n; cobre m. (507), sheet cuivre laminé m; Kupferblech n; |
| freiwilliges Trudeln n; barrena mand da f. (483) controls (aer) commandes fpl; Steuer n, | cobre en hojas m, cobre laminado m. (508) acetate acétate de cuivre m; essigsaures Kupfer n; acetato de cobre m. (509) |
| Steucrwerk n; mandos mpl. (484) convection convection f; Strahlung f; convexión f. (485) | arsenite arsénite de cuivre m; arsenig- saures Kupier n; arsenito de cobre m. (510) |
| converge converger; zusammenlaufen, konvergieren; convergir (486) converging convergent; zusammenstrah | |
| lend; convergente. (487) ——lens lentille convergente f; Sammellinse f; lente convergente m-f. (488) | kohlensaures Kupfer n; carbonato de cobre m. (512) — chromate chromate de cuivre m; chrom- |
| rays rayons convergents mpl; konvergente Lichtstrahlen mpl; rayos convergentes mpl. (489) | saures Kupfer n; cromato de cobre m. (513) coil serpentin en cuivre m; Kupfer- |
| Reihe f; serie convergente f; konvergente Reihe f; serie convergente f. (490) convert (v) refaire; umändern; convertir. | schlange f; serpentina de cobre f. (514) gasket garniture en cuivre rouge f; Kupferdichtung f; guarnición de cobre |
| converter, Bessemer convertisseur Bessemer | roje f. (515) nitrate nitrate de cuivre m; salpeter- |
| Converter, Dessenier Convernissen Dessenier | minate minate de currie m, sarpeter- |

(492)

m; Bessemerbirne f; convertidor Bésse-

mer m.

saures Kupfer n; nitrato de cobre m.

(516)

| • | |
|--|--|
| sulphate sulfate de cuivre m; Kupfer- | cotton coton m; Baumwolle f; algodón m. |
| vitriol m-n; sulfato de cobre m. (517) | (543) |
| sulphide sulfure de cuivre m; Schwefel- | packing garniture de coton f; Baum- |
| kupfer n; sulfuro de cobre m. (518) | wolldichtung f; guarnición de algodón f. |
| | (544) |
| tubo de cobre m. (519) wire fil de cuivre m; Kupferdraht m; | saatöl n; aceite de algodón m. (545) |
| alambre de cobre m . (520) | - waste chiffon de nettoyage m; Baum- |
| coppersmith chaudronnier m; Kupfer- | wollabfall m, Putzwolle f; borra de algodón |
| schmied m; calderero m. (521) | 1. (546) |
| cord corde f; Schnur f, Strick m, Seil n; | coulomb (el) coulomb m; Coulomb n; |
| cordón m, cuerda f, soga f. (522) | coulomb m . (547) |
| cord (of wood) stère m; Klafter f; cuerda | counterbalance contre-poids m; Gegenge- |
| f. (523) | wicht n; contrapeso m. (548) |
| core (mach) mandrin m, noyau m, coeur m, | countersign (mil) mot d'ordre m; Losung |
| marron m; Kern m, Mitte f, Seele f; | f, Losungswort n; contraseña f. (549) |
| núcleo m, macho m. (524) | countersink (v) amorcer un trou; ankörnen; |
| eore (of a cable) âme du câble f; Kabel- | avellanar. (550) |
| seele f ; alma del cable f . (525) | counterweight contre-poids m; Gegenge- |
| cork liège m; Kork m; corcho m. (526) | wicht n ; contrapeso m . (551) |
| | countersunk encastré; versenkt; avella- |
| stopien m; tapón de corcho m. (527) | nado. (552) |
| corner bracket fer d'angle m; Eckstück n, | bolt boulon à tête encastrée m; Bolzen |
| Kniestück n; consola angular f. (528) | mit versenktem Kopfe m; perno avella- |
| cornice tourteau m; Kranz m; cornisa f. (529) | nado m. (553) — rivet rivet à tête perdue m; versenkte |
| corporal (mil) caporal m; Unteroffizier m; cabo m. (530) | Niete f; remache fresado m. (554) |
| corrosion corrosion f, détérioration f; Zer- | - screw vis perdue f; versenkte Schraube |
| fressen n, Zerstörung f, Verrostung f; | f; tornillo avellanado m. (555) |
| corrosión f. (531) | couple (n) paire f; Paar n; par m, pareja f. |
| - resistance résistance à la corrosion f; | (556) |
| Korrosionsfestigkeit f; resistencia contra | couple (v) embrayer; einrücken, kuppeln; |
| la corrosión f . (532) | acoplar, juntar, unir. (557) |
| corrosive (adj) corrosif; beizend, ätzend; | coupling jonction f, accomplement m, em- |
| corrosivo, mordicante. (533) | brayage m, raccord m, joint m; Verbindung |
| - sublimate see mercuric chloride. | f, Kupplung f; acoplamiento m, embrague |
| corrugated nervé, ondulé, ridé, gaufré; ge- | m, toma f . (558) |
| rippt, gewellt; ondulado. (534) | course trajet m, vitesse f; Lauf m, Trajekt |
| - duralumin tôle ondulée de duralumin | m, Gang m; trayectoria f, rumbo m. (559) |
| f; Duralwellblech n; chapa ondulada de duraluminio f. (535) | course (nav) route f; Kurs m; rumbo m. |
| - sheet-iron tôle ondulée de duralumin | (560) |
| "; chapa ondulada f. (536) | courtmartial (n) cour militaire f, conseil de guerre m; Kriegsgericht n; consejo de |
| corvette corvette f; Korvette f; corveta f. | guerra m, tribunal militar m. (561) |
| (537) | cover (n) chapeau m, couvercle m; Deckel |
| cosecant cosécante f; Kosekante f; cose- | m, Kappe f; cubierta f, tapa f. (562) |
| cante m. (538) | cover (v) envelopper; umwickeln, umhüllen; |
| cosine cosinus m; Kosinus m; coseno m. | cubrir, tapar. (563) |
| (539) | , manhole couvercle de trou d'homme |
| cost of production frais de production m, | m; Mannlochdeckel m; tapa del agujero |
| prix de revient m; Herstellungskosten m; | de hombre f . (564) |
| precio de fabricación m, costo de fabri- cación m. (540) | covered wire fil couvert m; besponnener |
| cación m. (540) cotangent cotangente f; Kotangente f; | Draht m; alambre aislado m. (565) |
| cotangente f. (541) | cowling capotage de moteur m; Motorhaube |
| cotter-pin coin m, contreclavette f; Keil m, | f; cubierta del motor f. (566) |
| Losschlagkeil m, Lösekeil m; chabeta f. | -ring (aer) capotage annulaire m; |
| (542) | Ringhaube f; capotaje anular m. (567) |

(614)

crack gerçure f, fissure f, crevasse f, fente f; Sprung m, Riß m, Spalt m; hendedura f. grieta f. cracking (petroleum) see distillation, fractional. crack-up (aer) casse f: Bruch m: fracaso cradle (nav) berceau m; Mulde f; cuna f. (570)cradle (of a gun) (nav) berceau d'un affût m; Wiege f; cuna f. (571)-, catapulting (pay-aer) chariot de lancement m; Flugzeugschleuder f, Katapult n: basada de carrera f. ____, launching (nav) ber de lancement m; Ablaufschlitten m; basada f. (573)eraftsman artisan m; Handwerker 1115 artifice m. (574)crane (mach) ascenseur m, monte-charge m, grue f; Aufzug m, Elevator m, Kran m, Hebekran m; grúa f, quinche m. crank manivelle f, bras m; Kurbel f, Handgriff m, Arm m, Krummzapfen m, Krummachse f; manivela f, brazo m. (576) crankcase carter m; Kurbelgehäuse n; cárter m. (577)-, aluminum carter en aluminium m; Aluminiumkurbelgehäuse n; carter de (578)aluminio m. crankshaft axe à manivelle, bielle f, arbre à manivelle m; gekröpfte Welle f, Kurbelachse f, Triebradachse f; cigüeñal (579)crash (n) casse f; Bruch m; fracaso m. (580)crayon crayon m; Zeichenstift m; lápiz m, (581)creyón m. creosote crésote f: Kreosot n: creosota f. (582)- oil see oil. crest (of a wave) crête de l'onde f; Wellenberg m; cresta de la onda f. (583) crew (aer-nav) équipage m; Besatzung f; (584)tripulación f. critical speed régime critique m; kritische (585)Drehzahl f; velocidad crítico f. cross (v) traverser; überfahren; cruzar. (586)-- beam poutre transversale f; Querbalken m, Querträger m; travesaño m. (587)m; corte transversal m. (588)crosscut saw scie de travers f; Hirnsage f, Quersäge f, Schrotsäge f; sierra de (589)trozar f. crossing raccord croisé m, traversée de voie f; Bahnkreuzung f. Wegkreuzung f.

Wegunterführung j; cruce m, travesía f. -, level passage à niveau m: Überführung in gleicher Weghöhe f; paso a nivel m. (591)-, overhead passage supérieur m: Wegüberführung f; paso superior m. -, underground passage inférieur m: Wegunterführung f; paso inferior m. (593) crosswind landing (aer) atterrissage vent de côté m; Landung mit Seitenwind f; aterrizaje con viento en cola m. (594) - take-off (aer) envol par vent de côté m; Start mit Seitenwind m; despegue con viento de costado m. (595)crowbar pince f, levier m; Hebeeisen n, Brecheisen n, Brechstange f; pie de cabra crow's-nest (nav) vigie f, poste de vigie m; Krähennest n; cofa para la vigía f. (597) crucible creuset m; Tiegel m, Schmelztiegel m; crisol m. - steel acier fondu au creuset m: Tiegelgußstahl m: acero de crisol m. (599)- tongs see tongs. cruiser (nav) croiseur m; Kreuzer m; cru-(600)cero m. -, armored croiseur cuirassé m: Panzerkreuzer m: crucero acorazado m. -, auxiliary croiseur auxiliaire m; Hilfskreuzer m; crucero auxiliar m. -, battle croiseur de combat m; Schlachtkreuzer m; crucero de combate m. (603) cruising speed (aer) vitesse de croisière f; Reisegeschwindigkeit f; velocidad de crucero f. (604)cryolite cryolithe f; Kryolith m; criolito m. cryptanalysis analyse des cryptogrammes f: Geheimschriftanalytik f; criptoanalítica f. (606)cryptography cryptographie f; Geheimschrift f; criptografía f. (607) crystal (n) cristal m; Kristall n; cristal m. (608)crystallization cristallisation f: Kristallisierung f; cristalización f. (609)cube cube m, dé m; Würfel m, Kubus m; (610)cubo m. root (math) cube carré m; Kubikwurzel (611)f; raíz cúbica f. cubic cube, cubique; kubisch, würfelförmig; cúbico. (612)- centimeter centimètre cube m; Kubikzentimeter n; centimetro cúbico m. (613) - contents capacité cube f, contenu cube m; Kubikinhalt m; capacidad cúbica f.

- foot pied cube m; Kubikfuß m; pie cúbico m. (615)inch pouce cube m; Kubikzoll m; pulgada cúbica f. (616)- measure mesure de volume f, mesure de capacité f; Körpermaß n; medida cúbica f. (617)- meter mètre cube m: Kubikmeter n; metro cúbico m. (618) yard vard cube m: Kubikyard n: yarda cúbica f. (619)cup (mach) godet m, cuvette f; Schutzdeckel m, Schale f. Napf m, Becken n; taza f, vaso m. ---- grease graisseur m; Schmierbüchse f; vaso de engrase m. (621)cupola furnace cubilot m. fourneau à manche m; Kupolofen m; cubilote m. (622)cupreous cuivreux; kupferhaltig; cúprico. (623)curbstone bordure de trottoir f: Randstein m, Straßenkante f: reborde de acera m. (624)current (el) courant m; Strom m; corriente (625)-, air courant d'air m, tirage m; Luftströmung f, Luftzug m, Zugwind m; tiro m, corriente de aire f. (626)-, alternating (abbr AC) courant alternatif m; Wechselstrom m; corriente alterna f. -, direct (abbr DC) courant continu m; Gleichstrom m; corriente continua f. (628) -, sine-wave (cl) courant sinusoidal m: sinusförmiger Strom m; corriente sinusoidal f. (629) - density (el) densité du courant m; Stromdichte f; densidad de corriente eléctrica f. (630)- regulator régulateur du courant m: Stromregulator m; regulador de corriente (631) curve (draw) pistolet de dessinateur m: Kurvenlineal n; curvas de dibujo fpl. (same as French curve). curve (n) courbe f. virage m, courbure f. ligne courbée f; Bogen m, Krümmung f, Kurve f; curva f. (633)

curve (v) plier, cintrer; aufbiegen, biegen;

-, logarithmic courbe logarithmique f;

logarithmische Kurve f; curva logarith-

curved courbé, bombe; krumm, gekrümmt,

encorvar.

gewölbt; encorvado.

cushion (mach) palier m; Zapfenlager n Lager n; cojín m, almohadón m. cut (n) cliché m, voie d'une scie f, taille d'une lime f; Druckstock m, Schnittbreite f. Schnitt m, Feilenhieb m; corte m, cortadura f. incisión f. cut (v) fraiser, tailler, couper; frasen, hauen, schneiden: cortar. (639) -- off (mach) détente f; Absperrung f. Expansion f; grado de admisión m. (640) -- out (n) (el) commutateur m, disjoncteur m; Ausschalter m: disvuntor m. (641) -- out (v) (el-tel) mettre hors circuit: ausschalten; poner fuera de circuito. (642)cutter (mach) fraise f: Fraser m; cortador m, cuchilla f, fresa f. (643)cutting angle see angle. cutting tool see tool. cyanamide cyanamide f: Zvanamid n: cianamide m. (644)cyanide cyanure m; Zyanid n; cianuro m. (645)cycle cycle m; Zyklus m; ciclo m. (646)cycles (rad) périodes fpl; Perioden fbl: periodos mpl. (647)cycloid cycloide f; Zykloide f; cicloide f. (648)cyclotron (phy) same in all languages. (649) cylinder tambour m, rouleau m, cylindre m: Walze f, Rolle f, Zylinder m; cilindro m, rodilla m. (650)jacketed cylindre à chemise m; Zylinder mit Dampfmantel m; cilindro con camisa m. oblique (sol. geom) cylindre oblique m; schräger Zylinder m; cilindro oblicuo m. recoil (art) cylindre de frein m; Rücklaufzylinder m, Bremszylinder m; cilindro para disminuir el rebufo m. (653) -, right (sol, geom) cylindre droit m; gerader Zylinder m; cilindro recto m. (654)-, truncated (sol. geom) cylindre tronqué m; stumpfer Zylinder m; cilindro truncado (655)m. block bloc-cvlindre m; Zylinderblock (656)m; bloque de cilindros m. grinder see grinder. - head culasse f, tête de cylindre f; (657)Zylinderkopf m; culata f. - wall paroi du cylindre f; Zylinderwandung f; pared del cilindro f. (658) cylindrical cylindrique; zylindrisch, walzen-(659)förmig; cilíndrico m.

(634)

(635)

(636)

D

| dab éclaboussure f, tache f; Klecks m, Spritzfleck m; punzonazo m, brochada f. | m; punto muerto m, punto cero m. (19) reckoning (nav) point estimé m; |
|---|--|
| (1) | gegisste Besteckrechnung f ; estima f . |
| Dalton's theory loi de Dalton f; Daltonsches | (20) |
| Gesetz n; ley de Dalton f. (2) | weight poids mort m, en lourd; totes |
| dam digue f, barrage m, batardeau m; | Gewicht n ; peso muerto m . (21) |
| Deich m, Damm m, Wellenbrecher m; | deadwood (nav) accastillage m; Totholz n; |
| dique m, trenque m, presa f, represa f. (3) | dormidos mpl . (22) |
| damage (n) dommages mpl, endommage- | deal wood bois de sapin m; Tannenholz n; |
| ment m; Schaden m, Beschädigung f; | abeto m . (23) |
| daño m , avería f . (4) | debris débris m; Trümmer pl; restos mpl. |
| damaged endommagé; beschädigt; ave- | (24) |
| riado. (5) | decagon décagone m; Zehneck n; decágonò |
| damp humide; feucht; húmedo, mojado. (6) | m. (25) |
| damper registre m, vanne n, modéra- | decahedron décaédre m; Dekaeder m, |
| teur m; Rauchschieber m, Heizregister m, | Zehnflächner m; decaedro m. (26) |
| Dämpfer m; apagador m, registro m, re- | decarbonize décarboniser; entkohlen; des- |
| gulador de tiro m. (7) | carbonizar, neutralizar el carbono. (27) |
| -, vibration (aer) amortisseur de vibra- | decimal décimal; dezimal; decimal. (28) |
| tions m; Schwingungsdämpfer m; amor- | decimeter décimètre m; Dezimeter n; |
| tiguador de vibraciones m . (8) | decimetro m . (29) |
| damping amortissement m ; Dämpfung f ; | deck (nav) pont m, tillac m; Deck n, |
| amortiguación f. (9) | Verdeck n; cubierta f, puente m. (30) |
| danger danger m; Gefahr f; peligro m. | -, aft gaillard d'arrière m; Achterdeck |
| (10) | n; cubierta de popa f. (31) |
| dark obscur, sombre, noir; dunkel, finster, | -, armored pont cuirassé m; Panzerdeck |
| schwärzlich; obscuro, oscuro. (11) | n; cubierta acorazada f . (32) |
| darkroom (phot) laboratoire obscur m, | -, fore pont avant m; Vordeck n; cubierta |
| chambre obscure f; Dunkelkammer f; | de proa f . (33) |
| cuarto oscuro m. (12) | -, lower pont inférieur m; Unterdeck n, |
| dash-board planche de bord f; Instrumen- | Banjerdeck n; primera cubierta f. (34) |
| tenbrett n; tablero de instrumentos m. | -, main pont principal m; Hauptdeck n, |
| (13) | Batteriedeck n; cubierta principal f. (35) |
| data data fpl; Angaben fpl; datos mpl, | -, quarter - gaillard d'arrière m; Achter- |
| detalles mpl. (14) | deck n, Quarterdeck n; cubierta del |
| , statistical données statistiques fpl; | alcázar f. (36) |
| statistische Angaben fpl; datos estadis- | -, upper pont supérieur m; Oberdeck n; |
| ticos mpl. (15) | cubierta superior f . (37) |
| davit bossoir m, potence f; Davit m, Jütte | deckhands personnel de pont m; Deckmann- |
| f; pescante m , asentadero m . (16) | schaft f; braceros de cubierta mpl. (38) |
| DC (abbr) see current, direct. | deckhouse (nav) rouf m, teugue f, dunette |
| dead mort; tot, gefallen, unagekommen; | f; Deckhaus n; camareta alta f. (39) |
| fallecide; muerto. (17) | decks, between (nav) entrepont; Zwischen- |
| - calm (nav) calme plat m; tote Stille | deck; intermedio de cubiértas. (40) |
| f; calma chicha f, calma muerta f. (18) | decode (v) déchiffrer; entziffern; descifrar. |
| | (41) |
| | |

decolorizer (chem) préparation décolorante f; Entfärbungsmittel f; preparado descolorante m. decontamination desintoxication f: Entgif-(43)tung f: desintoxicación f. decontamination squad équipe de desinfection f; Entgiftungstrupp m; equipo de (44)desinfección m. decoy (nav) navire piège m; Lockschiff n, U-Bootsfalle f; entruchada f, nave añagaza decrease décroissement m, décroissance f, diminution f: Abnahme f. Verminderung f; disminución f. -, consumption diminution de la consommation f; Verbrauchsverringerung f; disminución del consumo f. (47) de-energize (el) désexciter; aberregen; (48) desexcitar. defect défaut m, imperfection f: Fehler m, Makel m; defecto m, tacha f, imper-(49)defense défense f; Verteidigung f; Schutz (50)m; defensa f. defensive défensif; verteidigend, defensiv, (51)schützend: defensivo. deficiency défaut m, insuffisance f; Mangel m, Fehler m; defecto m, falta f. (52)definite défini, déterminé; bestimmt, genau; definido, determinado, limitado. (53)deflecton déviation f; Ablenkung f; des-(54)viación f, inclinación f, flecha f. **deformation** déformation f; Verbiegung f; (55) deformación f. degree degré m; Grad m; grado m. (56)dehydrate déhydrater; entwässern; deshi-(57)de-ice (v) dégivrer; enteisen; descongelar. (58)de-icer (aer) anti-givreur m: Vereisungsschutzgerät n; dispositivo antihielo m. -, electrical dégivreur à chauffage électrique m; elektrisch beheizter Enteiser m; descongelador con calefacción eléctrica -, pneumatic dégivreur pneumatique m; Druckluftenteiser m; descongelador neumático m. (61)delay délai m, retardement m, retard m; Verzögerung f, Ausschub m. Verzug m; atraso m, retraso m, demora f. delayed-action fuse fusée à retard f; Verzögerungszünder m; espoleta retardada delayed opening (aer) ouverture retardée f; verzögertes Öffnen n; apertura retardada f. (64)

deliquescence déliquescence f; ZerflieBung f; delicuescencia f. deliver (v) livrer, fournier; liefern; entregar, repartir. delivery livraison f; Ablieferung f; entrega f, reparto m. (67)-- truck voiture de livraison f; Lieferungswagen m; camión de reparto m. (68) --- tube tuyau de refoulement m, tuyau de sortie m; Abgangsrohr n, Ausströmungsrohr n; humero m, conducto m, tubo de salida m. (69)-- valve soupape d'écoulement f. soupape de décharge f; Ausla Bventil n. Abflußventil n; válvula de empuje f. (70) demagnetize désaimanter; entmagnetisieren; desimanar. (71)demand demande f; Bedarf m; consumo m, (72)demanda f, pedido m. demolish démolir: niederreißen, demolieren; demoler, derribar. demolition squad service de déblaiement m; Räumungstrupp m; servicio de retirada de escombros m. demonstration démonstration f: Beweis m. Beweisführung f; demostración f. - flight vol de démonstration m; Vorführungsflug; vuelo de demostración m. (76)demurrage (nav) surestarie f; Liegegeld n; estadias fpl, demora f. denaturing preparations préparations dénaturantes fpl; Denaturierungsmittel npl; preparados para desnaturar mpl. denitrating plant installation de dénitrification f; Denitrieranlage f; instalación de denitrificación f. (79)denominator (math) dénominateur 17%; Benenner m, Nenner m; denominador m. - common même dénominateur Generalnenner m; común de denominadores m. (81) density densité f; Dichtigkeit f; densidad f. (82)-, air densité de l'air f; Luftdichte f; densidad del aire f. (83)deodorant désinfectant m: Desinfektionsmittel n; desodorante m. (84)dephosphorize déphosphorer: entphosphoren; desfosforar. depolarization dépolarisation f; Depolarisation f; depolarización f. deposit (v) déposer; sich absetzen; depositar. deposit (n) sédiment m. dépôt m: Nieder-

schlag m, Ablagerung f; yacimiento m,

| | • |
|---|---|
| criadero m, depósito m. depot dépôt m; Niederlage f; depósito m. (89) depth (cog or tooth) hauteur d'une dent f; Zahnhöhe f, Zahntiefe f; altura del diente f. (90) , wing profondeur des ailes f; Tragfla- chentiefe f; profundidad de las alas f. (91). - bomb grenade sousmarine f; Wasser- bombe f; bomba explosiva de profundidad f. (92) - charge same as depth-bomb. - of field (phot) profondeur de champ f, zone de netteté f; Tiefenbereich m, Tiefen- schärfe f; profundidad de foco f. (93) - regulator (torpedos) régulateur d'immersion m; Tiefeneinstellvorrichtung f; barrena engranaje de profundidad f. (94) derelict (n) navire abandonné m; treibendes Wrack n; buque abandonado m. (95) derivation derivation f; Ableitung f; deriva- ción f. (96) derivation derivation f; Ableitung f; Derivat n, Abkömmlling m; derivada f. (97) derick grue f; Ladebaum m, Ausleger m; brazo m, pescante m, grúa f. (98) derrick (nav) mât de charge m; Lademast m, Ladebaum m; percha de carga f. (99) design (v) dessiner; zeichnen; delinear, proyectar, dibujar. (100) design (n) dessin m, projet m; Zeichnung f, Entwurf m; delineación f, dibujo m, diseño m, trazo m. (101) —, aircraft projet d'un avion m; Entwurf eines Flugzeugs m; diseño de un avión m. (102) designer dessinateur m, constructeur m, inventor m; Zeichner m, Konstrukteur m, Erfinder m; dibujante m, proyectista m, inventor m. (103) —, aircraft constructeur d'avions m; Flug- zeugkonstrukteur m; proyectista de aviones m. | detail (v) (mil) détacher; abkommandieren; destacar. —drawing plan de détails m, dessin en détail m; Detailzeichnung f, Einzelzeichnung f; dibujo especificado m. (113) detection, poison gas détection des gaz toxiques f; Feststellung der Giftgase f; detección de los gases tóxicos f. (114) detector (rad) détecteur m; Wellenanzeiger m, Detektor m; detector m. (115) —, acoustical (aer) appareil de repérage par le son m; Horchgerät n; detector acústico m, fonolocalización de aviones f. (116) —, erystal détecteur à cristal m; Kristalldetektor m; detector a galena m. (117) —, electrolytic (rad) détecteur d'ondes électrolytique m; elektrolytischer Wellenanzeiger m; detector m, detector electrolitico m. (118) —, magnetic détecteur magnétique m; Magnetdetektor m; detector magnético m. (118) —, tube récepteur à valve d'oscillation m; Kathodenröhrendetektor m; detector a tubo m, detector a válvula termionica m. (120) deterioration détérioration f; Verschlechterung f; deterioro m, deterioración f. (121) detonation détonation f; Knall m, Detonation f; détonación f. (122) detonator détonateur m; Zünder m; cápsula fulminante f. (123) develop développer; entwickeln; desarollar. (124) developer (phot) révélateur m; développateur m; Entwickler m; revelador m. (125) developing bath (phot) bain révélateur m; Entwicklung f; desarollo m, revelado m. (127) —, time of (phot) durée du développement f; Entwicklungszeit f; tiempo de |
| ción f. derivative (n) dérivée f; Ableitung f, Derivat n, Abkömmling m; derivada f. (97) derrick grue f; Ladebaum m, Ausleger m; brazo m, pescante m, grúa f. derrick (nav) mât de charge m; Lademast m, Ladebaum m; percha de carga f. (99) design (v) dessiner; zeichnen; delinear, proyectar, dibujar. (100) design (n) dessin m, projet m; Zeichnung f, Entwurf m; delineación f, dibujo m, diseño m, trazo m. (101) —, aircraft projet d'un avion m; Entwurf eines Flugzeugs m; diseño de un avión m. (102) designer dessinateur m, constructeur m, inventeur m; Zeichner m, Konstrukteur m, Erfinder m; dibujante m, proyectista m, inventor m. (103) —, aircraft constructeur d'avions m; Flugzeugkonstrukteur m; proyectista de aviones m. (104) —, chief ingénieur en chef m; Chefkon- strukteur m; ingeniero jefe m. (105) desk pupitre m, bureau m; Pult n, Schreib- tisch m; pupitre m. (106) destroy détruire; zerstören; destruir. (107) destroyer (nav) torpilleur m, destructeur m; Zerstörer m; destructor m, cazatorpederos | (119) —, tube récepteur à valve d'oscillation m; Kathodenröhrendetektor m; detector a tubo m, detector a válvula termiônica m. (120) deterioration détérioration f; Verschlechterung f; deterioro m, deterioración f. (121) detonation détonation f; Knall m, Detonation f; détonación f. (122) detonator détonateur m; Zünder m; cápsula fulminante f. (123) develope développer; entwickeln; desarollar. (124) developer (phot) révélateur m; développateur m; Entwickler m; revelador m. (125) developing bath (phot) bain révélateur m; Entwicklungsbad n; baño revelador m. (126) development développement m; Entwicklung f; desarollo m, revelado m. (127) —, time of (phot) durée du développe- |
| m, contratorpedero m. (108) detach détacher; abschalten; separar. (109) detachable amovible; abnehmbar; desmontable. (110) detail (n) détail m; Einzelheit f; detaile m. (111) | —, braking (aer) appareil à freiner m; Bremsvorrichtung f; aparato de frenar m. (132) —, landing (aer) dispositif d'atterrissage |

(156)

(158)

(159)

(160)

(162)

(164)

(165)

(166)

(167)

(169)

(170)

(171)

(172)

(173)

(175)

(177)

Differentialgetrieb n, Ausgleichgetriebe

- calculus calcul différentiel m; Diffe-

n; diferencial m.

m; Landehilfe f; dispositivo del aterrizaje -, cut diamant taillé m; geschliffener Diamant m; diamante tallado m. (133)--- cutter lapidaire m; Diamantschleifer dextrin dextrine f: Dextrin n: destrina f. (134)m: diamantista m. -- drill forêt à diamant m; Diamantdextrose dextrose f: Traubenzucker m. Dextrose f; dextrosa f, glucosa f. bolirer m; taladro de diamante m. (157) diaphragm (el) diaphragme m: elektridiagonal (adj) diagonal; diagonal, schräg, querlaufend; diagonal. sche Zwischenplatte f; diafragma m. (136)diagonal (geom) diagonale f: Diagonale f: diaphragm (tel) membrane f; Membran f; (137)linea diagonal f. diafragma m. diagram diagramme m; Diagramm n; dia--, iris (phot) diaphragme iris m; Irisgrama f, gráfico m, esquema f. (138)blende f; diafragma iris m. -, circuit see circuit. - pump pompe à membrane f; Membran--, stress-strain (eng) diagramme des pumpe f; bomba de membrana f. tensions et des allongements m: Spandie (mach) poinçon m, matrice f, estampe f; nungs-Dehnungs-Diagramm n; diagrama Stanze f, Matrize f, Gesenke n; cuña f, de tensiones y alargamientos f. (139)matriz f. -, vector see vector. die (threads) mâchoire de filière f, coin dial chiffre f, cadran m; Zeigerplatte f; à vis m; Gewindebacken fpl, Schneidcuadrante m, limbo m. (140)backen fpl; matriz f. dial (n) (tel) cadran d'appel m, disque -, punch poinçon emboutisseur m; Kumd'appel m; Nummernscheibe f, Numpelstempel m; punzón de estampar m. mernschalter m; disco de llamada m. (141) dial (v) (tel) manoeuvrer le cadran d'appel; -, stamp graveur en creux m; Prägedie Nummernscheibe aufziehen: marcar stempel m; buterola f, estampa f. el disco de llamada. (142)-, wiredrawing filiére f; Durchzugmatrize -, instrument cadran m; Zifferblatt n; f; matriz para estirar alambre f. esfera f. (143)-- block matrice inférieure f; Matrizen-—, luminous cadran lumineux m: Leuchtuntersatz m; portaestampa f. zifferblatt n; esfera luminosa f. (144)-- casting (found) pièce en fonte ma---- hum (tel) signal de numérotage m; tricée f; Spritzguß m; fundición matrizada Amtszeichen n, Summton m; señal de llamada m. (145)-- stock filière simple f; Schneideisen - telephone see telephone. n, Gewindeeisen n; terraja f, terraja de dialing (tel) numérotage m: Wählen einer manija f. Nummer n, Einstellung einer Nummer f: dielectric diélectrique; dielektrisch; dielécacto de marcar el número de llamada m. (146)Diesel-electric drive see drive. diamagnetic diamagnétique; diamagnetisch; Diesel engine moteur Diesel m; Dieseldiamagnético. (147)motor m; motor Diesel m. diameter diamètre m, épaisseur f, calibre m; —-fuel carburant pour moteurs Diesel
m; Dieseltreibstoff m; carburante para Dicke f, Durchmesser m; diámetro m. (148)motores Diesel m. -, cylinder diamètre d'un cylindre m; - motor (aer) moteur Diesel d'aviation Zylinderweite f; diámetro interior del m; Dieselflugmotor m; motor Diesel de cilindro m. -, inside diamètre intérieur m; lichte aviación m. --oil essence pour moteurs Diesel f; Weite f, lichter Durchmesser m; diametro Dieselmotorenbrennstoff m; petróleo para interno m, calibre m. motores Diesel m. -, outside diamètre extérieur m; äußerer difference différence f; Unterschied my Durchmesser m; diámetro exterior m. Differenz f; diferencia f. (151)differential (adj) différentiel; differential; -, pipe diamètre d'un tube m; Rohr-(152)diferencial. weite f; diámetro de tubo m. differential (aut) engrenage différentiel m;

(153)

(154)

diametral diamétral; diametral; diametral.

diamond diamant m; Diamant m; diamante

m.

| • • | olok [babi) |
|--|---|
| rentialrechnung f; cálculo diferencial m. | Richtungsanzeiger m; radiogoniómetro |
| (178) coefficient (mat) coefficient différen- | m. (204) of flight direction de vol f; Flugricht- |
| tiel m; Diferentialkoeffizient m; diferen- | ung f ; dirección de vuelo f . (205) |
| eial f. 	(179) | - of landing sens d'atterrissage m; Lande- |
| diffraction (phy) diffraction f; Beugung f; | richtung f; dirección de aterrizaje f. (206) |
| difracción f. (180) | of rotation (aer) sens de rotation m; |
| diffusion (phy) diffusion f; Zerstreuung f; | Drehsinn m; sentido de rotación m. (207) |
| difusión f. (181) dig creuser; ausgraben, graben; cavar. | directional aerial see aerial. loop (rad) cadre radiogoniométrique |
| (182) | m; Peilrahmen m; radiogoniómetro m. |
| digestion bottle (chem) bouteille de diges- | (208) |
| tion f; Digerierflasche f; botella de diges- tión f. (183) | radio radiogoniométrie f; Peilfunk m; radiogoniometría f. (209) |
| digit (math) chiffre m; Ziffer f; numero | directrix (of a parabola) directrice f; |
| dígito m. (184) | Leitlinie f; directora f, eje director m. |
| dihedral (aer) dièdre latéral m; V-Stellung f; diedro m. (185) | (210) dirigible balloon ballon dirigeable m; Lenk- |
| dilate dilater, se dilater; sich ausdehnen; | ballon m; globo dirigible m. (211) |
| dilatarse. (186) | disabled désemparé; beschädigt, dienstun- |
| dilation allongement m, dilatation f; Aus- | fähig; desaparejado. (212) |
| dehnung f, Dehnung f; dilatación f. (187) | disc see disk. |
| dilute diluer; verdünnen; diluir. (188) | discharge (a gun) décharger; abfeuern; descargar. (213) |
| dimensions dimensions fpl; Maße npl, Abmessungen fpl; dimensiones fpl. (189) | discharge (cargo) débarquer; ausschiffen, |
| dimethyl sulphate sulfate de diméthyle m; | löschen; descargar. (214) |
| Dimethylsulfat n; sulfato de dimétilo m. | discharge (from duty) congédier; entlassen, |
| (190) | verabschieden; despedir. (215) |
| dinghy (nav) jole m, you-you m; Dingy n; chinchorro m. (191) | discharge (n) décharge f; Entladung f; descarga f. (216) |
| diode (el-rad) diode f; Zweielektrodenröhre | discharge (v) décharger, soulager; entladen, |
| f; válvula de dos electrodos f . (192) | entlasten; descargar. (217) |
| dioxide bioxyde m; Dioxyd n; bióxido m. | - outlet émissaire m, écouloir m, dégor- |
| din (n flog) (nav) calcur du pavillant dia | geoir m; Auslauföffnung f, Ausgußrohr n; escape m, salida f. (218) |
| dip (a flag) (nav) saleur du pavillon; die Flagge dippen; saludar con la bandera. | discharger déchargeur m; Entlader m, |
| (194) | Auslader m; descargador. (219) |
| dip (mag. needle) inclinaison f ; magnetische | , asynchronous éclateur asynchrone m; |
| Deklination f ; inclinación f . (195) | asynchrone Scheibenfunkenstrecke f; descargador asincrónico m. (220) |
| dip (v) tremper, plonger; eintauchen, tau- chen; sumergir. (196) | descargador asincrónico m. (220) disconnect débrayer, déclancher, détacher; |
| chen; sumergir. (196) direct (adj) direct, droit; gerade, direkt, | ausrücken, abschalten; desconectar, de- |
| unmittelbar; directo, recto. (197) | sembragar. (221) |
| direct (v) diriger, ordonner; anordnen, | disconnectable débrayable; auskuppelbar; |
| beauftragen, bestimmen; ordenar. (198) | desconectable. (222) |
| m; corriente continua f. (199) | disengage dégager, débrayer, désembrayer; ausrücken, auskuppeln; soltar, desem- |
| drive prise directe f; direkter Antrich | bragar. (223) |
| m; toma directa f. (200) | disinfectant désinfectant m; Desinfektions- |
| direction direction f, sens m; Richtung f, | mittel n; desinfectante m. (224) |
| Steuerung f; dirección f, sentido m. (201) | disintegrator désintégrareur m; Desintegra- tor m, Pulverisiermaschine f; desin- |
| richtung f; sentido de la corriente m. | tegrador m. (225) |
| (202) | disk disque m; Scheibe f, Diskus m; disco |
| , rotational direction de rotation f, sens | m, (226) |
| de rotation m; Drehrichtung f; sentido de | armature armature à disque f; |
| rotación m. (203) | Scheibenanker m ; inducido forma disco m . (227) |
| | (121) |

| | • |
|---|---|
| —-piston piston à disque m; Scheihen- kolben m; émbolo a disco m. (228) —-saw scie circulaire f, scie rotative f; Besaumsäge f, Kreissäge f; sierra giratoria f. (229) —-wheel roue à disque f; Scheibenrad n; rueda llena f. (230) —-yoppeller plan de rotation de l'hélice m; Schraubenkreis m; disco de la hélice m. (231) dislodge déloger; vertreiben; desalojar. (232) dismantle démonter; auseinandernehmen; desmontar. (233) dismantle (nav) degréer, démanteler; abtakeln, schleifen; desaparejar, desmantelar, (234) dispersion (phy) dispersion f; Zerlegung f; dispersion f. (235) displacement (nav) déplacement m; Wasserverdrängung f, Deplacement n; desplazamiento m. (236) dissociation (chem) dissociation f; Auflösung f; Zersetzung f; disociación f. (237) dissolution dissolution f; Lösung f, Auflösung f; disolución f. (238) dissolvent dissolvant m; Lösungsmittel n; disolvente m. (240) distance (as the crow flies) distance à vol d'oiseau f; Luftlinienentfernung f; distance (as the crow flies) distance à vol d'oiseau f; Luftlinienentfernung f; distancia a vuelo de pájaro f. (242) —, record record de distance m; Strecken- rekord m; record de distance m; Cexten- rekord m; record de distance m; Cexten- rekord m; record de distance m; Strecken- rekord m; record de distance m; Cexten- rekord m; record de distance m; Strecken- rekord m; record de distance n; Strecken- | Lastverteilung f; distribución de la charge f; Lastverteilung f; distribución de la carga f. (253) distributor distributeur m; Verteiler m; distribuidor m. (254) district (nav) arrondissement maritime m; Hafenbezirk m, Hafenkommando n; distrito naval m. (255) disturbance dérangement m; Störung f; perturbación f. (256) disturbances, atmospheric perturbations atmosphériques fpl; atmosphärische Störungen fpl; perturbaciones atmosféricas fpl. (257) divalent same as bivalent. dive (n) plongée f, plongeon m; Tauchen n; inmersión f, sumersión f. (258) dive (aer) vol piqué m; Sturzflug m; vuelo en picado m. (259) dive (v) plonger, sonder; tauchen; bucear, sumergirse. (260) —-bomber avion de bombardement en vol piqué m; Sturzbomber m, Sturzkampfflugzeug n; avión para bombardeo en picado m. (261) diver plongeur m; taucher m; buzo m. divergent diverger; divergieren, auseinandergehen; divergir. (263) divergent divergent; divergierend; divergente. (264) divide (v) diviser, graduer; dividieren, einteilen; dividir, graduar. (265) diving-bell cloche à plongeur f; Taucherglocke f; campana de buzo f. (267) —-gear appareil plongeur m; Tauchergerät n; aparato para bucear m. (268) —-speed (aer) vitesse de piqué f; Sturzfluggeschwindigkeit n; Velocidad en picado f. (269) |
| | |
| | |
| Marie 17 | |
| | |
| | (262) |
| dissolvent dissolvant m; Lösungsmittel n; | diverge diverger; divergieren, auseinander- |
| | 0 |
| | gente. (264) |
| | |
| 7, | |
| Cibianiona a radio at primary | |
| rekord m ; record de distancia m . (243) | |
| distil distiller, extraire; destillieren, abzieh- | |
| en; destilar. (244) | |
| | |
| | |
| | f. (269) |
| f. (246) | |
| distiller appareil de distillation m; Destillier- | escafandro m, vestidura de bucear f. (270) |
| apparat m; aparato de destilación m. | |
| distillery distillerie f; Branntweinbrennerei | erprobung f; prueba en picado f. (271) |
| f; destilería f. (248) | dock (n) bassin m, dock m; Dock n; dique |
| distinguish différer; unterscheiden; distin- | m. (272) —, dry- bassin de radoub m; Trockendock |
| guir. (249) | n; dique seco m, dique de carena m. (273) |
| distort déjeter, se voiler; sich ziehen, sich | , floating bassin à flot m; Schwimmdock |
| werfen, krumm werden; torcer, deformar. | n; dique flotante m . (274) |
| (250) | graving bassin de carénage m; |
| distribute distribuer; verteilen; distribuir, repartir. (251) | Trockendock n; dique de carena m. (275) |
| distribution distribution f; Verteilung f; dis- | Baudock n; dique de construcción m. |
| tribución f . (252) | (276) |
| | (4.4) |

-, tidal bassin d'échouage m; Flutdock n; -, mean (nav) tirant d'eau normal m; dique de marea m. mittlerer Tiefgang m; calado del medio m. dockyard arsenal m; Werft f; astillero m. (278)-. shallow (nav) de faible tirant d'eau: dog (mach) crampon m, clameau m, tirant leichter Tiefgang m; calado escaso m. m; Klammer f, Kloben m; diente m, perno (302)(279)drafting office bureau des tracés m; Entdome (mach) dôme m, hotte f; Dom m; wurfswerkstätte ftl; oficina dibujadora domo m, cúpula f. (280)(303)donkey-engine petit cheval m; Donkeymadraftsman dessinateur m; Zeichner m, schine f, Hilfsmaschine f; caballito de Musterzeichner m; dibujante m. (304)desanclar m, borriquete m, donkey m. drag-anchor ancre flottante f; Treibanker m; ancla flotante f. (281)door porte f; Tor n, Tür f; puerta f. (282) drag-coefficient (aer) coefficient de trainée dope (aer) enduit tendeur m; Spannlack m; m; Widerstandsbeiwert m; coeficiente de barniz para tensar m. resistencia al avance m. dots and dashes (rad) points et traits; drain (v) (aut) vidanger l'huile; das Öl Punkte und Striche; puntos y rayos. (284) (307)ablassen; sacar el aceite. double double; doppelt; doble. (285)--plug bouchon de vidange m; Ablaß--- acting duplex, à double effet; doppeltschraube f; tapón de purga m. (308)wirkend, zweifachwirkend; drainage drainage m; Entwässerung f; efecto. (309)drenaje m. --armature (adi) à double armature: draught see draft. mit zwei Ankern; de doble armadura. draughtsman see draftsman. (287)draw (v) dessiner; zeichnen; dibujar. (310) -- bottom fond double m; Doppelboden draw (met) allonger, étirer; ausziehen, verm: carena doble f. (288)längern, dehnen; estirar, alargar. (311) -- riveting rivure double f; Doppelnietdrawbridge pont-levis m; Zugbrücke f; ung f; remachado doble m. (289)puente levadizo m. -- seat siège double m; Doppelsitz m; drawer tiroir m; Schublade f; cajón m. asiento doble m. (290)(313)-- thread double pas m, double filet m; drawing (met) étirage du fil m; Recken doppeltes Gewinde n; filete doble m. des Drahtes n; estirado m. (291)-, free-hand dessin à main levée m; Frei---wound (adj) (el) à double enroulehandzeichnung f; dibujo a pulso m. (315) ment; mit zwei Wicklungen; de doble -, full-scale plan en vraie grandeur m; arrollamiento. Plan in natürlicher Größe m; dibujo en dovetail queue d'aronde f; Schwalbentamaño natural m. schwanz m; cola de milano f. (293)mechanical dessin linéaire m; Madowel goujon m, cheville f; Dübel m, Döbel schinenzeichnen n; dibujo lineal m. (317) m, Holzpflock m; taco m, tarugo m, ---, pencil dessin au crayon m; Bleistift-(294)zeichnung f; dibujo a lápiz m. zoquete m. ----- board table à dessiner f; Reißbrett down-current (aer) vent descendant m; Abwind m; viento descendente m. (295) n, Zeichentisch m; tablero de dibujar m. (319)draft (nav) tirant m; Tiefgang m; puntal -- paper papier à dessiner m; Zeichenpapier n; papel para dibujar m. (320)draft (plan) croquis m, projet m, dessin m, plan m; Entwurf m, Handzeichnung f, vorlage f; modelo de dibujar m. (321)Zeichnung f, Skizze f, Plan m; dibujo m, ---- pen tire-ligne f, plume à dessiner f; esquema f, plano m. Reißfeder f, Zeichenfeder f; tiralineas ---, chimney tirage m, carneau m, courant de flamme m; Feuerzug m, Zug m, Luftzug drawn (as of lines) tiré, mené; errichtet, m, Schornsteinzug m; tira de chimenea m. gezeichnet; tirado, trazado. drawn-out (met) tiré, laminé; gewalzt, ge--, deep- (nav) de grand tirant d'eau; tiefgehend; buque de mucho calado. (299) zogen; estirado. (324)dredge drague f, dragueur m; Schleppnetz n, -, forced tirage forcé m; verstärkter Zug m; tiro forzado m. (300)Baggermaschine 1: draga f. (325)

DREDGE [D326]

DRY [D371]

| | DK1 [03/1] |
|---|--|
| dredge (suction) drague suceuse f; Saugbagger m; draga tiradora f. (326) dreasing, leather crème pour cuir f; Ledercreme f; crema para cuero f. (327) drift (aer-nav) dérive f; Abtrift f; deriva f. (328) drift (mach) chasse à percer f; Durchschlag m; punzón m. (329)—indicator (aer) dérivomètre m; Abtriftmesser m; derivometro m. (330) drill (mil) exercice m, manoeuvre f; Drill m, Exerzieren n; ejercicio m, maniobra f. (331) drill (n) perçoir m, foret m; Bohrer m; barrena f, broca f, mecha f, taladro m. (332) drill (v) percer, aléser, forer; ausbohren, | —, magnetic embrayage magnétique m; magnétiche Kupplung f; embrague magnétiche m. (350) —, mechanical entraînement mécanique m; mechanischer Antrieb m; embrague mecánico m. (351) —, rear action par les roues d'arrière f; Hinterradantrieb m; tracción posterior f. (352) —, worm (aut) entraînement par vis sans fin m; Schneckenantrieb m; transmision de tornillo sin fin f. (353) driver conducteur m, chauffeur m; Führer m, Lenker m, Autofahrer m; conductor m, maquinista m. driving-axle essieu moteur m, arbre de transmission m; Treibachse f, Motorwelle |
| bohren; barrenar, taladrar. (333) | f; eje de las motrices m . (355) |
| —, electric foret électrique m; elektrischer | - belt courroie de transmission f; Treib- |
| Bohrer m; taladradora eléctrica f. (334) | riemen m; correa de transmisión f. (356) |
| pneumatic foreuse à air comprimé f; | rod tige f; Schubstange f; varilla de |
| Druckluftbohrer m; perforadora neumá- | empuje f . (357) |
| tica f. (335) —, radial (mach) foreuse radiale f; | |
| Radialbohrmaschine f; taladradora radial | motor m . (358) |
| f. (336) | |
| -, rock (pneumatic) perforatrice pneu- | ductrice f; Treibrad n, Triebrad n; rueda |
| matique f; Stoßbohrmaschine f; perfora- | motriz f . (359) |
| dora neumática f . (337) | drop-forged (met) faconné par marteau à |
| maschine f; taladradora f, perforadora f. | chute; mit dem Fallhammer geformt; |
| masemine f , taladradora f , perioradora f . (338) | matrizada por martillo de caida. (360) |
| drink (v) boire; trinken; beber. (339) | drum (container) tonneau m, barrique f: Faß n, Tonne f; cuñete m, barril m, tonel |
| drinkable potable; trinkbar; potable. (340) | m, cuba f . (361) |
| drip dégoutter; tröpfeln, triefen; gotear. | drum (for el. cables) bobine de câble f, |
| drive (action) action f, actionnement m; | tambour à câble m; Kabeltrommel f, Kabelhaspel m; bobina de cable f. (362) |
| Trieb m , Bewegung f ; accionamiento m , impulso m . (342) | drum (mach) rouleau m, tambour m, poulie |
| drive (a nail) chasser, taper; eintreiben, | f; Trommel f, Rolle f; Riemscheibe f; |
| hämmern; clavar. (343) | tambor m . (363) |
| drive (a vehicle) conduire, commander; | , ammunition see ammunition. |
| steuern, führen; guiar, mover, conducir. (344) | trommel f; tambor de freno m. (364) |
| , chain (aut) commande à chaîne f; | dry (adj) sec, sèche; trocken; seco. (365) dry (v) sécher: trocken: secar. (366) |
| Kettentrieb m; movido por cadena m. (345) | air air sec m; trockene Luft f; aire seco |
| , Diesel-electric (loc) commande Diesel- | m. (367) |
| électrique f; Diesel-elektrischer Antrieb | battery pile sèche f; Trockenbatterie f, Trockenelement n; bateria de pilas secas |
| m; impulsión Diesel-eléctrica f. (346) | f. (368) |
| -, direct (adj) en prise directe; mit | |
| unmittelbarer Kupplung f; de mando directo. (347) | - plate (phot) plaque sèche f; Trocken- |
| front action par les roues d'avant f; | platte f ; placa seca f . (369) |
| Vorderradantrieb m; tracción delantera f. | - steam vapeur d'échappement f; Ab- |
| (348) | dampf m, Auspuffdampf m; vapor seco |
| , gear embrayage par engrenage m; | m. (370) |
| Zahnkupplung f; embrague de puesta en | weight poids à sec m; Trockengewicht |
| marcha m . (349) | n; peso en vacío m . (371) |

DRYER [D372]

| • • | |
|--|---------|
| dryer appareil de séchage m; Trocken- | serv |
| apparat m; aparato para secar m. (372) | f; s |
| -, steam sécheur à vapeur m; Dampf- | duty, |
| trockner m; secador a vapor m. (373) | no e |
| drying (phot) séchage m; Trocknen n; | dye te |
| secado m. (374) | f, F |
| - kiln étuve séchoire f; Darre f; horno | |
| secador m. (375) | mate |
| | dyes, a |
| | rinfa |
| ständer m; colgador de película m. (376) | , i |
| -room séchoir m; Trockenkammer f; | mpl; |
| cámara para secar f. (377) | al ir |
| dual control (aer) double commande f; | , i |
| Doppelsteuerung f ; doble mando m . (378) | goid |
| dual ignition double allumage m; Doppel- | fpl. |
| zündung f; doble encendido m. (379) | dynam |
| luct conduit m; Rohr n, Röhre f, Leitung f; | f. |
| conducto m, caño m. (380) | dynam |
| luctile malléable, ductile; schmiedbar, | dina |
| hämmerbar, dehnbar; dúctil, (381) | , t |
| luctility malléabilité f; Dehnbarkeit f; ducti- | Dyna |
| lidad f . (382) | _ |
| ull (tool) émoussé; stumpf; desafilado. | Dyn |
| (383) | Dyn |
| | dína |
| ummy, engine maquette de moteur f, imi- | , |
| tation de moteur f; Motorattrappe f; | Glei |
| maqueta de motor f. (384) lump-truck camion inclinable m; Kipp- | rient |
| lump-truck camion inclinable m; Kipp- | |
| wagen m; vagón de volquete m, vagón | Flac |
| inclinable m. (385) | anill |
| huodecimal duodécimal; zwölfteilig; duo- | |
| decimal. (386) | Dyn |
| luplex duplex; zweifachwirkend; dúplex. | dina |
| (387) | , |
| uplicate (n) calque m; Pauszeichnung f; | d'au |
| duplicado m. (388) | Krai |
| duplicate (v) calquer; pausen; duplicar. | brad |
| (389) | |
| part pièce de rechange f; Reserve- | , p |
| stück n, Ersatzstück n; pieza de recambio | prim |
| f, pieza de repuesto f . (390) | mär |
| | |
| durability durabilité f, solidité f, stabilité f; | , 1 |
| Festigkeit f, Dauerhaftigkeit f; duración f, | dyna |
| estabilidad f, durabilidad f, permanencia f. | |
| (391) | tion |
| urable durable; dauerhaft; duradero.(392) | tion |
| luralumin duralumin m; Duraluminium n; | exci |
| duraluminio m. (393) | , |
| , corrugated tôle ondulée de duralumin | Sch |
| f; Duralwellblech n; chapa ondulada de | gene |
| duraluminio f. (394) | |
| , sheet tôle de duralumin f; Duralblech | |
| n; chapa de duraluminio f . (395) | géné |
| duration durée f; Dauer f; duración f. (396) | alum |
| of flight durée du vol f; Flugdauer f; | dynam |
| | mete |
| | mere |
| dust poussière f; Staub m; polvo m. (398) | 1 |
| luty (task, function) devoir m, fonction f, | dyne (|
| | |

```
ice f; Dienst m, Pflicht f, Aufgabe
servicio m. deber m.
off en dehors du service; dienstfrei;
estar de servicio.
                               (400)
einture f, teinte f, couleur f; Farbe
Färbung f. Farbstoff m: tintura f.
eria colorante f.
                               (401)
alizarin couleurs d'alizarine fel: Aliza-
arben fbl: colores de alizarina mbl.(402)
indanthrene colorante à l'indanthrène
Indanthrenfarbstoffe mpl; tinturas
ndantreno fpl.
                               (403)
indigoid teintures indigoides fpl; indi-
le Farbstoffe mpl; tinturas indigoides
nite dynamite f; Dynamit n; dinamita
                               (405)
no dynamo f; Dynamomaschine f;
amo f.
                               (406)
bipolar dynamo hipolaire f; zweipolige
amomaschine f; dinamo bipolar (407)
compound génératrice compound f;
namo mit gemischter Wicklung
                               (408)
amo compuesta f.
DC dynamo à courant continu f;
chstromdynamo f; dinamo de cor-
te continua f.
                               (409)
flat-ring dynamo à anneau plat f:
chringdynamomaschine f; dínamo de
lo plano f.
                               (410)
hand-driven génératice à main f;
amomaschine für Handbetrieb f;
amo accionada a mano f.
lighting (aut) magnéto d'éclairage
tomobiles f; Lichtzündmaschine für
ftfahrzeuge f; dinamo para el alum-
                               (412)
do de automóviles f.
primary génératrice primaire f, dynamo
naire f: Primärdynamomaschine f, Pri-
generator m; dinamo f, generador m.
                               (413)
series dynamo série f; Hauptschluß.
amo f; dínamo en serie f.
                               (414)
shunt génératrice excitée en dériva-
 f; Nebenschlußdynamo J; dinamo
                               (415)
tada en derivación f.
welding génératrice de soudure f;
weißdynamomaschine f; Schweiß-
erator m; dinamo para soldadura f.
                               (416)
                                par
                      alimenté
           éclairage
ératrice m; Maschinenbeleuchtung f;
nbrado por generador m.
nometer dynamomètre m; Dynamo-
er m. Kraftmesser m: dinamómetro m.
                               (418)
dyne f: Dyn n, Dyne f; dine f. (419)
```

E

| ear (mach) oeil m, anneau m, oreille f, | wheel roue excentrique f; Exzentrikrad |
|--|---|
| porte-agrafe m; Ose f, Ohr n, Auge n; | n; rueda de excéntrica f. (20) |
| oreja f, oido m, pestaña f, asa f. (1) | echelon (adj) en échelon; staffelförmig, in |
| earphone (rad) serre-tête m; Kopfhörer m; | Staffellinie; en escalón. (21) |
| auricular m. (2) | echo-sounder (aer) sondeur acoustique m; |
| earth terre f; Erde f; tierra f. (see ground) | Echolot n ; sonda acústica f . (22) |
| earth (el) (ang) see ground. | eclipse éclipse f; Verfinsterung f; eclipse |
| -, fuller's terre à foulon f; Walkerde f; | m. (23) |
| arcilla grasa f, tierra de batanar f. (3) | , lunar éclipse de lune f; Mondfinsternis |
| earthenware poterie f, vaisselle de terre f; | f; eclipse lunar m . (24) |
| Töpferware f, irdenes Geschirr n; loza | -, solar éclipse de soleil f; Sonnenfin- |
| de barro f , cacharros m . (4) | sternis f ; eclipse de sol m . (25) |
| earthwork ouvrage en terre m, terrassement | economical économique; wirtschaftlich; |
| m; Erdwall m, Feldschanze f; escalonado | económico. (26) |
| m, terrazado m . (5) | economy (mach) économie f; Wirtschaft; |
| ease (n) facilité f; Leichtigkeit f; facilidad | lichkeit f ; economía f . (27) |
| f. (6) | - of operation économie d'emploi f; |
| ease (v) soulager; entlasten; aliviar, facili- | Wirtschaftlichkeit im Betrieb f; funciona- |
| tar. (7) | miento económico m . (28) |
| easily facilement; leicht; fácilmente. (8) | eddy remous m, tourbillon m; Wirbel m, |
| eaves (arch) larmier m, bord du toit m; | Strudel m ; remolino m , torbellino m . (29) |
| Traufe f , Dachrinne f ; alero m . (9) | edge (n) rive f, bord m, arête f, carné m, |
| ebonite ébonite f; Ebonit n; ebonita f. (10) | mèche f, guide m; Kante f, Rand m, |
| ebony wood bois d'ébène m; Ebenholz n; | Schneide f, Leiste f, Zarge f; arcen m, |
| ébano m . (11) | borde m , canto m . (30) |
| eccentric (adj) excentrique; exzentrisch; | edge (v) border, river a froid; bordeln, |
| excéntrico. (12) | kanten, flanschen; bordear, ribetear, |
| eccentric (n) excentrique f.; Exzenter m, | afilar. (31) |
| Exzenterscheibe f; excentrica f. (13) | -, cutting tranchant m; Schneide f; filo |
| , distributing excentrique de distribution | m. (32) |
| f; Steuerungsexzenter m; excéntrica de | , leading see leading edge. |
| distribución f. (14) | edged coudé; gekröpft; afilado, cortante. |
| - clamp tendeur m; Drahtklemme f; | (33) |
| tenaza de excentrica f . (15) | |
| — collar collier m, bride d'excentrique f; | zeug n; herramienta cortante f. (34) |
| Exzenterring m, Halsring m, Exzenter- | eduction expulsion f, échappement m, |
| bügel m; collar de excéntrica m. (16) | éduction f; Auspuff m, Ausstoßen n, |
| governer régulateur excentrique m; | Abführung f , Ausströmen n ; educción f , escape m . (35) |
| Exzentrikregulator m; regulador de ex- céntrica m. (17) | escape m. (35) effect effet m, travail m, rendement m; |
| 7, | Effekt m, Leistung f, Wirkung f; efecto |
| motion mouvement excentrique m; Ex- | m, eficacia f , operación f . (36) |
| zentrische Bewegung f; movimiento de excentrica m. (18) | effective effectif, efficace, utile; effektiv, |
| excentrica m. (18) rod tige d'excentrique f, bielle d'ex- | wirksam, nutzbar; efectivo, eficaz, útil. |
| centrique f; Exzenterstange f; varilla de | wirksain, nutzbar, erectivo, ericaz, atta |
| | - power force effective f, puissance ef- |
| excentrica f. (19) | power force effective f, parssairee ex |

| fective f; Nutzkraft f; fuerza eficaz f. | stütze f, Eckstück n; codo m. (60 |
|--|---|
| (38) | - lever levier brisé m; Kniehebel m |
| weight poids utile m; Nutzlast f; peso | palanca ahorquillada f. (61 |
| útil <i>m</i> . (39) | electric électrique; elektrisch; eléctrico. |
| efficiency rendement m; Nutzeffekt m, | (62 |
| Leistungsfähigkeit f, Wirkungsgrad m; | - arc-light lumière à arc f; Bogenlich |
| rendimiento m , eficacia f . (40) | n; limpara de arco f. (63 |
| , aerodynamic (aer) rendement aéro- | - automobile see automobile. |
| dynamique m; aerodynamischer Wirk- | battery batterie électrique f; Batteri |
| ungsgrad m; rendimiento aerodinámico | f; batería eléctrica f. (64 |
| m. (41) | bell sonnerie électrique f; elektrisch |
| -, brake rendement des freins m; Leis- | Klingel f; campanilla eléctrica f. (65 |
| tungsfähigkeit der Bremsen f; rendi- | - bulb lampe à incandescence f; elektri |
| miento al freno m. (42) | sche Glühbirne f; bombilla eléctrica f. |
| , generating rendement de production m; | 66) |
| Erzeugungswirkungsgrad m; rendimiento de producción m. (43) | — clock horloge électrique f; elektrisch Uhr f: reloi eléctrico m. (67) |
| de producción m. (43) —, hydraulic rendement hydraulique m; | |
| hydraulischer Wirkungsgrad m; rendi- | current courant électrique m; elek trischer Strom m; corriente eléctrica ; |
| miento hidráulico m. (44) | (68 |
| —, mechanical rendement effectif m: me- | furnace four électrique m; elektrische |
| chanischer Wirkungsgrad m; rendimiento | Ofen m; horno eléctrico m. (69 |
| m. (45) | - heating chauffage électrique m; elek |
| - thermal rendement thermique m; | trische Heizung f; calefacción eléctrica |
| thermische Leistung f; rendimiento tér- | (70 |
| mico m . (46) | - lamp lampe électrique f; elektrisch |
| efflorescence efflorescence f; Beschlag m; | Lampe f ; lámpara eléctrica f . (71) |
| eflorescencia f, florescencia f. (47) | - light lumière électrique f; elektrische |
| effluence effluence f; Ausströmen n; efu- | Licht n; luz eléctrica f. (72 |
| sión f , efluxión f . (48) | - lighting éclairage électrique m; elek |
| efflux écoulement m; Ausfluß m; efusión f. | trische Beleuchtung f; alumbrado eléctric |
| (49) | m. (73) |
| effort effort m, puissance f; Anstrengung f, Bestreben n: esfuerzo m. (50) | - motor moteur électrique m; Elektro |
| Bestreben n; esfuerzo m. (50) | motor m; motor eléctrico m. (74 |
| sance m; langer Hebelarm m; brazo de | — power force électrique f; elektrisch Kraft f; energía eléctrica f. (75) |
| palanca de la fuerza m. (51) | Kraft f; energia eléctrica f. (75 — power-plant usine génératrice f, station |
| effortless sans effort; mühelos, ohne An- | centrale f; elektrisches Kraftwerk n, elek |
| strengung: sin esfuerzo. (52) | trische Kraftanlage f; central de energis |
| egg-yolk jaune d'oeufs m; Eigelb n; yema | eléctrica f. (76 |
| de huevos f. (53) | - priming (aut) amorce électrique f |
| elastic (adj) élastique; elastisch, spann- | elektrische Bahn f; ferrocarril eléctric |
| kräftig: elástico. (54) | f. (77 |
| elastic (n) élastique f; Gummiband n; faja | - railway chemin de fer électrique m |
| de caucho f, tira de caucho f. (55) | elektrische Bahn f; ferrocarril eléctric |
| belt (mach) courroie en caoutchouc f; | m. (78 |
| Kautschuktreibriemen m; correa elástica (56) | shock commotion f, secousse f; elek |
| chuck mandrin à l'anneau m, mandrin | trischer Schlag m; conmoción eléctrica |
| | (79 |
| brisé m; Klemmfutter n; mandril de garras m. (57) | socket see socket. |
| force force élastique f, élasticité f, | Funke m; chispa de descarga f. (80 |
| Federkraft f, Spannkraft f, Elastizität f; | starter (aut) démarreur électrique m |
| fuerza de elasticidad f . (58) | elektrischer Anlasser m; puesta en march |
| elasticity tension f, élasticité f; Elastizität | eléctrica f. (81 |
| f, Spannkraft f, Federkraft f; elasticidad | switch commutateur m, interrupteur m |
| f. (59) | Schalter m, Knipser m, Kommutator m |
| albore (mach) andle m cornière f. Winkel- | interruptor eléctrico en (82 |

ELECTRIC [E83]

| | • |
|--|---|
| — tube tube électrique m; elektrische Röhre f; tubo eléctrico m. (83) — welding soudure électrique f; elektrische Schweißung f; soldadura eléctrica f. (84) — wiring fil conducteur m; elektrische Drahtleitung f; instalación eléctrica f. (85) electrical électrique; elektrisch; eléctrico. (86) — discharge décharge électrique f, effluve électrique m; elektrische Entladung f; descarga eléctrica f. (87) — efficiency rendement électrique m; clektrischer Wirkungsgrad m; rendimiento eléctrico m. (88) — field champ électrique m; elektrisches Feld n; campo eléctrico m. (89) — fuse (el) mèche de sûreté f; Abschmelzsicherung f; fusible de seguridad | eléctrico. |
| m. (90) | electrify électriser; elektrisieren; electri- |
| fuse (mil) fusée électrique f; elek- | ficar. (112) |
| trischer Zünder m; fusible électrico m. (91) | electrochemical électrochimique; elektrochemical electrochimique; |
| ignition allumage électrique m; elek- | misch; electroquímico. (113) electrochemistry électrochimie f; Elektro- |
| trische Zündung f; encendido eléctrico m. | chemie f ; electroquímico f . (114) |
| (92) | electrode électrode f; Elektrode f; electrodo |
| - line canalisation électrique f; elek- | m. (115) |
| trische Leitungsanlage f; canalización | , carbon électrode de carbone f, charbon |
| eléctrica f, linea eléctrica f. (93) machine (phy) machine électrique f; | m; Kohlenelektrode f; electrodo de car- bono m. (116) |
| Elektrisiermaschine f; máquina de in- | , copper électrode de cuivre f; Kupfer- |
| fluencia f. (94) | elektrode f; electrodo de cobre m. (117) |
| moment moment électrique m; elek- | electrodynamie électrodynamique; elektro- |
| trisches Moment n; momento eléctrico m. (95) | dynamisch; electrodinámico. (118) |
| power transmission transmission élec- | electro-dynamometer électrodynamomètre m; Elektrodynamometer n; dinamómetro |
| trique de force f; elektrische Kraftüber- | eléctrico m . (119) |
| tragung f; transmisión de fuerza eléctrica | electrolysis électrolyse f; Elektrolyse f: |
| t. (96) | electrólisis f. (120) |
| repulsion répulsion électrique f; elek- trische Abstoßung f; repulsion eléctrica f. | electrolyte électrolyte m; Elektrolyt n; electrólito m. (121) |
| (97) | electrolytic électrolytique; elektrolytisch; |
| - resistance résistance électrique f; elek- | electrolítico. (122) |
| trischer Widerstand m; resistencia eléc- | electromagnet électroaimant m; Elektro- |
| trica f. (98) | magnet m; electroimán m. (123) |
| points f; Punktschweißung f; soldadura | electromagnetism électromagnétisme m; Elektromagnetismus m; electromagnetis- |
| por puntos f . (99) | mo. (124) |
| - tension tension électrique f; elektrische | electrometer électromètre m; Elektrometer |
| Spannung f ; tensión f . (100) | n, Elektrizitätsmesser m; electrómetro m. |
| - transmission transmission électrique f; | (125) , absolute électromètre absolu m; abso- |
| elektrische Sendung f, elektrische Trans- mission f; transmision eléctrica f. (101) | lutes Elektrometer n; electrómetro abso- |
| - unit unité électrique f; elektrische | luto m. (126) |
| Einheit f; unidad eléctrica f. (102) | electromotive électromoteur -trice; elek- |
| electrically-controlled par commande élec- trique; elektrisch verstellbar; con mando | tromotorisch; electromotor —triz. (127) —— force force électromotrice f; elektro- |

| motorische Kraft f; fuerza electromotriz. | |
|--|---|
| (128) | leinwand f; tela de esmeril f. (154) |
| - series série électromotrice f; Span- | - wheel tambour à émeri m; Schmirgel- |
| nungsreihe f; serie electromotriz f. (129) | scheibe f, Schmirgelrad n; amoladora f, |
| electron électron m; Elektron n; electron | disco de esmerilar m. (155) |
| m. (130) | EMF see electromotive force. |
| - emission émanation des électrons f; | |
| Elektronenemission f; emisión electrónica. | emission (mach) expulsion f, échappement |
| f. (131) | m; Auspuff m, Ausstoßen n; emisión f, |
| theory théorie des électrons f; Elek- | escape m. (156) |
| tronentheorie f; teoría electrónico f. (132) | emission (el) émission f; Sendung f, Senden |
| | n; emisión f . (157) |
| electroplating argenture électrique f; Elek- | empennage (aer) empennage m; Leitwerk |
| troplatierung f; electrodeposición f, elec- | n; empenaje m, (same as tail unit). (158) |
| trochapeado m, electroplateado m. (133) | empirical empirique; empirisch, erfahrungs- |
| electroscope électroscope m; Elektroskop n; | mäßig; empírico m. (159) |
| electroscopio m . (134) | empty (adj) vide; leer; vacio. (160) |
| electrostatic électrostatique; elektrostatisch; | empty (v) vider; lecren; vaciar. (161) |
| electroestático. (135) | emulsifier émulsionneuse f; Emulgier- |
| electrotechnics électrotechnique f; Elektro- | maschine f; máquina para emulsionar f. |
| technik f; electrotecnia f. (136) | (162) |
| element (chem) élément m; Element n, | emulsion (phot) émulsion f; Emulsion f; |
| Grundstoff m ; elemento m . (137) | emulsión f . (163) |
| elementary élémentaire; elementar; ele- | , silver bromide (phot) émulsion au |
| mental. (138) | gélatino-bromure d'argent f; Bromsilber- |
| elevate lever; heben; elevar. (139) | emulsion f; emulsión de bromuro de plata |
| elevation élévation f, hauteur f; Höhe f, | f. (164) |
| Anhöhe f; elevación f, altura f; cota f. | enamel émail m; Email n, Emaille f, |
| (140) | Schmelzglas n; esmalte m. (165) |
| elevator monte-charge m, élévateur m, as- | enameled émaillé; emailliert; esmaltado. |
| censeur m; Aufzug m, Elevator m, Fahr- | (166) |
| stuhl m; montacargas m, elevador m. | enclosed entouré, renfermé, enveloppé; |
| (141) | eingeschlossen, umgeben; cerrado, ro- |
| elevator (aer) gouvernail de profondeur m; | deado. (167) |
| Höhenruder n; timón de altura m. (142) | end bout m, about m; Ende n; fin m, cabo m, extremidad f. (168) |
| | |
| elevador de cereales <i>m</i> , noria de cereales <i>f</i> . (143) | |
| The second secon | |
| ellipse ellipse f; Ellipse f; elipse f. (144) elliptic elliptique; elliptisch; elíptico. (145) | Gang m; juego m. (170) |
| elm orme m; Ulme f; olmo m. (146) | Gang m; juego m. (170) endless chain chaîne sans fin f; Kette ohne |
| elongation étirage m; Recken n; alarga- | Ende f; cadena sin fin f. (171) |
| miento m . (147) | saw scie à lame sans fin f; Bandsage f; |
| embankment remblai m, entassement m; | sierra sin fin f. (172) |
| Aufschüttung f, Auffüllung f; terraplén | screw vis sans fin f; Schneckentrieb |
| m, presa f. (148) | m, Schraube ohne Ende f; tornillo sin |
| embedded enfoncé, couché, incrusté; | fin m. (173) |
| eingebettet, vergraben; en la masa. (149) | endodyne see autodyne. |
| emerald émeraude f; Smaragd m; esmeralda | endosmosis (phy) endosmose f; Endosmose |
| f. (150) | f; endósmosis f . (174) |
| emergency urgence f, crise f; dringende Not | endothermic endothermique; endother- |
| f, kritischer Augenblick m; emergencia f, | misch; endotérmico. (175) |
| urgencia f . (151) | endurance (mach) résistance f; Dauer f; |
| brake frein supplémentaire m; Not- | duración f, resistencia f. (176) |
| bremse f; freno de auxilio m, freno de | energize (el) exciter; erregen; excitar. |
| socorro m. (152) | (177) |
| landing (aer) see landing, forced. | energy energie f, force vive f; Energie f, |
| emery émeri m; Schmirgel m; esmeril m. | Kraft f; energia f, fuerza f, potencia f |
| | |
| (153) | (178) |

-, absorbed (phy) énergie absorbée f: verschluckte Energie f; energia absorbida f. (179)--, converted (phy) énergie transformée f; umgewandelte Energie f; energia con-(180)vertida f. -, kinetic énergie cinétique f, energie actuelle f: kinetische Energie f: energia

cinética f. (181)-, latent énergie latente f; potentielle Kraft f; energía latente f. (182)-, potential énergie interne f; potentielle

Energie f; energia potencial f. (183)-, source of source d'énergie f; Energiequelle f; fuente de energía f. (184)-, thermal énergie de chaleur f; Warme-

energie f; energía calorífica f. -, transmitted (phy) énergie libérée f; hindurchgelassene Energie f; energia atravesada f. (186)

engage (mach) enclancher, embraver; einrücken, einschalten, kuppeln; embragar, engranar. (187)

and disengage embrayer et désembrayer; ein und ausrücken; embragar y desembragar. (188)

engine machine f, moteur m; Maschine f, Motor m; motor m, máquina f. (189)engine (ang) see motor.

-, double-expansion machine à détenue double f; zweifache Expansionsmaschine f; máquina con doble expansión f.

-, fire pompe à incendie f; Dampffeuerspritze f; bomba de incendio f. -, gas moteur à gaz m; Gasmotor m; motor a gas m. (192)

-, marine machine marine f: Schiffsmaschine f; máquina de vapor marina f. (193)

-, port machine bâbord f; Backbordmaschine f; máquina de babor f. (194)-, pumping machine à épuisement f;

Pumpenmaschine f; motor de bombeo m. ---, starboard machine tribord f; Steuer-

bordmaschine f; máquina de estribor f. -, stationary moteur fixe m; feststehende

Maschine f; motor fijo m. (197)----, vertical (nav) machine à pilon f; stehende Maschine f; máquina vertical f.

(198)

- driver mécanicien m; Führer m, Maschinist m; maquinista m. (199)-- failure panne de moteur f; Motorpanne f, Motorstörung f; defecto de motor m.

- fitter monteur m; Monteur m, Ma-

schinenschlosser m; montador m. - mechanic mécanicien moteur m; Motorenwart m; mecánico motorista m. (202) - mounting bâti-moteur m; Triebwerks-

gerüst n; bancada del motor f. - nacelle (aer) fuseau-moteur m; Motorgondel f; barquilla del motor f, nacela del

- overhauling révision du moteur f: Motorüberholung f; revisión del motor f.

- parts parties du moteur fpl; Motorteile mpl; partes del motor fpl. (206)- power puissance du moteur f; Motor-

leistung f; potencia del motor f. - room chambre des machines f; Maschinenraum m; sala de máquinas f, cámara de máquinas f. - speed vitesse de rotation du moteur

f; Motordrchzahl f; número de revolu-(209)ciones del motor m. trouble panne de moteur f; Motor-

panne f; avería de motor f. (210) vibrations vibrations du moteur fol; Triebwerksschwingungen fpl; vibraciones del motor fpl.

engineer ingénieur m; Ingenieur m; ingeniero m. (212)engineer (nav) mécanicien m; Maschinist

m; ingeniero m, maquinista m. aeronautical ingénieur d'aéronautique Luftfahrtingenieur m; ingeniero m: aeronáutico m.

-, chemical ingénieur chimiste m; technischer Chemiker m; ingeniero químico

-, chief (nav) mécanicien inspecteur m; Marineoberstabsingenieur m; ingeniero jefe m. (216)

-, civil ingénieur civil m; Bauingenieur m; ingeniero civil m. (217)

-, consulting ingénieur consultant m; beratender Ingenieur m; ingeniero con-

electrical ingénieur électricien m; Elektrotechniker m; ingeniero electricista (219)

marine ingénieur de marine m: Schiffsingenieur m; ingeniero naval m, ingeniero de marina m. - mechanical ingénieur mécanicien m;

Maschinenbauer m; ingeniero maquinista

---, military officier du génie m; Militäringenieur m; ingeniero del ejército m. (222) -, mining ingénieur des mines m; Bergwerksingenieur m: ingeniero de minas m. (223)

| -, radio radiotechnicien m; Radiotech- | ecuación. (248) |
|--|---|
| niker m; ingeniero radiotelegrafista m. | equation équation f; Gleichung f; ecuación |
| (224) | (010) |
| | f. (249) |
| engineering, civil génie civil m; Ingenieur- | -, algebraic équation algébrique f; al- |
| wesen n ; ingenieria civil f . (225) | gebraische Gleichung f; ecuación algebraica |
| engrave graver; gravieren, stechen; grabar. | f. (250) |
| (226) | equator équateur m; Equator m, Gleicher m; |
| | |
| enlarge (phot) agrandir; vergrößern; am- | ecuador m . (251) |
| pliar. (227) | equatorial équatorial; aquatorial; ecuatorial. |
| enlargement (phot) agrandissement m; | (252) |
| Vergrößerung f; ampliación f. (228) | |
| | |
| enlarger (phot) agrandisseur m; Vergros- | equiángulo. (253) |
| serungsapparat m ; ampliadora f . (229) | equidistant équidistant; abstandsgleich; |
| , autofocus agrandisseur de mise au | equidistante. (254) |
| point automatique m; Vergrößerungs- | equilaterial équilatéral; gleichseitig; equilá- |
| apparat mit selbsttätiger Einstellung m; | tero. (255) |
| ampliadora con enfocador automático f. | - triangle see triangle. |
| | |
| (230) | equilibrate équilibrer, balancer; ausbalan- |
| enlarging (phot) agrandissement m; Ver- | cieren, ausgleichen; equilibrar. (256) |
| größern n ; ampliación f . (231) | equilibrium equilibre m; Gleichgewicht n; |
| enlist enrôler; eintreten, werben, sich an- | equilibrio m . (257) |
| werben lassen; enrolarse, matricularse. | equinox équinoxe m; Aquinoktium n, Tag- |
| (232) | und Nachtgleiche f; equinoccio m. (258) |
| | equipment équipement m; Ausrüstung f; |
| ensign (flag) pavillon national m, enseigne | |
| f; Fahne f, Nationalflagge f; bandera | equipo m . (259) |
| nacional f. (233) | -, electrical équipement électrique m; |
| enter entrer, arriver; eintreten, ankommen; | elektrische Ausrüstung f; equipo eléctrico |
| entrar, llegar. (234) | m. (260), |
| entrance entrée f; Eintritt m: entrada f, | , life-saving dispositif de sauvetage m; |
| pasaje m . (235) | Rettungsgerät n; aparato de salvamento |
| | m. (261) |
| Pineteintin to puesto de estado (276) | -, lighting installation d'éclairage f; |
| Einsteigtür f; puerta de entrada f. (236) | |
| entropy (el) entropie f; Wärmegewicht n, | Beleuchtungsanlage f; equipo de alum- |
| Entropie f ; entropia f . (237) | brado m . (262) |
| entry accès m, entrée f; Eingang m, Ein- | equivalent (adj) équivalent; gleichwertig; |
| tritt m, Einstieg m; acceso m, entrada f. | equivalente. (263) |
| (238) | equivalent (n) équivalent m; Gegenwert m; |
| envelope (n) enveloppe f; Umwicklung f, | equivalente m . (264) |
| Umschlag m; envoltura f, cubierta f. (239) | erase raturer, effacer, rayer; ausradieren, |
| envelope (aer) enveloppe f; Hülle f; envol- | ausstreichen; borrar, raspar. (265) |
| | eraser, rubber gomme grattoir f; Radier- |
| tura f. (240) | gummi n; goma para raer f. (266) |
| envelope (v) envelopper; umhüllen; envol- | |
| ver, cubrir. (241) | erect (v) élever, construire; errichten, |
| epicycle épicycle m; Epizykel m, Nebenkreis | bauen; edificar, levantar, construir. (267) |
| m; epiciclo m . (242) | erecter monteur m; Monteur m; montador |
| epicycloid épicycloide f; Epizykloide f, | m. (see fitter). (268) |
| Radlinie f ; epicicloide f . (243) | erecting montage m; Montierung f; montaje |
| | m. (269) |
| Epsom-sait sel anglais m, sulfate de mag- | erg erg m; Erg n; ergio m. (270) |
| nésie m; Epsomsalz n, Bittersalz n; sul- | erode éroder, ronger; zerfressen, wegfres- |
| fato de magnesia m . (244) | sen; corroer. (271) |
| equal égal; gleich; igual. (245) | erosion érosion f; Erosion f, Zerfressung |
| | |
| kelig; de lados iguales. (246) | |
| | erosive érosif; zerfressend; erosivo, roedor. |
| equalize égaliser; gleichmachen, ausglei- | (273) |
| chen; igualar, compensar. (247) | error écart m, erreur f, faute f; Irrtum m, |
| equate égaliser; gleichsetzen, auf ein | Fehler m, Abweichung f; error m, equivo- |
| Durchschnittsmaß bringen: poner en | cación f. (274) |

(321)

escalator escalier mobile m; Rolltreppe f; example exemple m; Beispiel n, Muster n: escalera móvil f. eiemplo m. escape (n) échappé f, échappement m; excavate creuser, excaver; ausgraben, aus-Ausströmen n, Entweichen n; escape m, höhlen; excavar. (300)(276)fuga f. excavation excavation f; Aushöhlung f, excape (v) échapper, se dégager; entweich-Ausgrabung f: excavación f. (301)en, ausströmen; escapar, escaparse. (277) excavator terrassier m; Bagger m, Exessence (chem) essence f: Essenz f: esencia kavator m; excavador m. (302)ŧ. exceed excéder, dépasser; überschreiten. ester (chem) ester m; Ester m; éster m. übersteigen, übertreffen; exceder, pasar, (279)rebasar. (303)ester-gum gomme ester f; Estergummi n; excess excès m, surpoids m, excédent m; Übermaß n, Überschuß m; exceso m, goma ester f. (280)estimate (n) estimation f, devis m; Kosten-(304)excedente m. anschlag m, Überschlag m; presupuesto exchange (v) changer; umwechseln; camm, avalúo m, aprecio m, valuación f. (281) (305)estimate (v) estimer; schätzen, verantelephone station téléphonique f: schlagen; avaluar, estimar, valuar. (282) Fernsprechamt n, Vermittlungsamt n; ether (chem) éther m; Ather m; éter m. central telefónica f. (306)(283)(307)excite exciter: erregen: excitar. -, acetic éther acétique m: Essigather m: exciter (el) excitateur m; Erreger m; ex-(284)éter acético m. (308)citatriz f. -, mitric éther nitrique m; Salpeteräther executive officer (nav) officier en second m; éter nítrico m. (285)m; wachhabender Offizier m, erster Offiethyl alcohol see alcohol. zier m: oficial de mando m, segundo coethyl bromide bromure d'éthyle m; Brommandante m. (309)äthyl n; bromuro de etil m. exhaust (aut) échappement m; Auspuff m; - chloride chlorure d'éthyle m; Chlor-(310)escape m. äthyl n; cloruro de etilo m. (287)exhaust (v) échapper. épuiser. vider: preparations préparations d'éthyle fpl; abblasen, ausstoßen, entleeren; evacuar, Athylpraparate npl; preparados de etilo agotar, encañar. (311)mbl. (288) gas gaz d'échappement m; Auspuffgas ethylene éthylène m; Athylen n; etileno m. n: gas de escape m. (289)-- manifold tubulure d'échappement f: ethylene-glycol éthylglycol m; Ethylglycol Auspuffleitung f; tubería de escape f. (290)n; glicol etilénico m. (313)ethyltartaric acid acide éthylotartarique m; —-muffler pot silencieux m; Auspufftopf Äthylweinsäure f; ácido etiltartárico m. m: cilindro silencioso m, cilindro antiso-(314)noro m. evacuation, civilian évacuation de la popu--- pipe tuyau d'échappement m; Auslation civile f; Räumung der Živilbevölpuffrohr n; tubo de escape m. (315)kerung f; evacuación de la población civil épuisée f; Abdampf m, Auspuffdampf m; evaporate évaporer, se vaporiser; verdamp-(316)vapor del escape m. fen, verdunsten, verrauchen; evaporar. (293) -- stroke course d'échappement f; Ausevaporation évaporation f, vaporisation f; (317)puffen n; tiempo de escape m. Verdampfung f, Verdunstung f; evapora--- valve soupape d'échappement (294)Auslaßventil n; válvula de escape f. (318) even (adj) égal, uni, aplané; eben, gerade, flach; llano, liso, constante. (295)exhauster ventilateur m, aspirateur m; Exhaustor m, Luftsauger m; ventilador m, exact (adj) exact, précis; genau, exakt; (296)aspirador m, eductor m. exacto, justo. . exhaustion effluence f, dépense f, éduction examine examiner, visiter, vérifier; unterf; Dampfabführung f, Entleerung f; suchen, besichtigen; examinar, asegu-(297)aspiración f, evacuación f, vaciamiento m. rarse. (320)---, medical visite médicale f; arztliche Unexit sortie f, départ m; Ausgang m, Austersuchung f; reconocimiento médico m.

tritt m, Ausstieg m; salida f.

(298)

dor, explosivo.

explosive (n) explosif brisant m; Spreng-

| | • |
|--|--|
| exothermic exothermique; exothermisch; exotérmico. (322) | stoff m; explosivo m, materia explosiva f. (343) |
| expand détendre, étendre, dilater; ausdeh- | -, dinitroglycerine explosif à dinitrogly- |
| nen, expandieren; dilatar, ensanchar, des- | cérine m; Dinitroglyzerinsprengstoff m; |
| plegar. (323) | explosivo a la dinitroglicerina m . (344) |
| expanding-chuck mandrin brisé m, manchon | |
| | , high explosif puissant m; Brisanz- |
| à friction m; Klemmfutter n; mandril de | pulver n ; alto explosivo m . (345) |
| garras m . (324) | - bullet projectile explosif m; Explosiv- |
| expansion expansion f, détente f, dilatation | geschoß n ; proyectil explosivo m . (346) |
| f, allongement m; Expansion f, Dehnung | |
| f, Ausdehnung f; expansión f, dilatación | füllung f ; carga explosiva f . (347) |
| 7. (325) | gas gaz explosif m; Knallgas n; gas |
| -, coefficient of see coefficient. | explosivo m . (348) |
| | - mixture mélange explosif m; Explo- |
| sionsmaschine f ; máquina de expansión f . | sionsgemisch n ; mezcla explotante f . (349) |
| (326) | |
| | f; granada explosiva f . (350) |
| kraft f; fuerza de expansión f, fuerza de | exponent (math) exposant m; Exponent m, |
| dilatación f . (327) | Hochzahl f ; exponente m . (351) |
| | exponential exponential; exponential; ex- |
| sionsvorrichtung f; mecanismo de la ex- | ponencial, (352) |
| pansión m. (328) | exposure (phot) exposition f, pose f; Be- |
| | lichtung f ; exposición f . (353) |
| verbindung f; junta de enchufe f, junta | -, double (phot) exposition double f; |
| compensadora f, junta de dilatación f. | doppelte Belichtung f ; exposición doble f . |
| (329) | (354) |
| | , over- see over exposure. |
| pansionskulisse f; corredera de la expan- | -, time (phot) pose continue f; Zeitauf- |
| sión f. 		(330) | nahme f; exposición de tiempo f. (355) |
| expense consommation f, dépense f; Ver- | -, time of (phot) temps de pose m, |
| brauch m ; coste m , gasto m . (331) | durée d'exposition f; Belichtungszeit f; |
| expenses frais mpl; Kosten mpl, Unkosten | tiempo de exposición m . (356) |
| mpl; costes mpl, gastos mpl. (332) | , under- see under-exposure. |
| experiment (n) expérience f, essai m; Ver- | - table (phot) tableau des coefficients |
| such m, Probe f, Experiment n; experi- | de pose m; Belichtungstabelle f; tabla de |
| mento m , ensayo m . (333) | exposiciones f . (357) |
| experimental expérimental; experimental, | extend tendre; spannen; alargar. (358) |
| versuchsweise; experimental. (334) | extended étendu; erweitert, verlängert; ex- |
| expert (adj) expert, habile; geschickt, kun- | tenso, estirado, alargado. (359) |
| dig, sachkundig; experto, práctico. (335) | extension (mach) dilatation f; Ausdehnung |
| explain expliquer; erklären, erläutern; ex- | f; extensión f , alargamiento m . (360) |
| plicar. (336) | extension (tel) ligne supplémentaire f; |
| explanation explication f , éclaircissement m ; | Nebenanschluß m ; línea de extensión f . |
| Erklärung f , Auslegung f ; explicación f . | (361) |
| (337) | extensometer appareil pour mesurer l'ex- |
| explode (mil-min) exploser, faire sauter; | pansion m; Ausdehnungsmesser m; ex- |
| sprengen, explodieren; estallar, explotar, | tensímetro m, medidor de dilatación m. |
| hacer estallar. (338) | (362) |
| explosion explosion f, sautage m; Spren- | extent étendue f; Weite f; extension f. (363) |
| gung f , Explosion f ; explosion f . (339) | external extérieur; äußer; externo. (364) |
| explosion (mil) éclatement m; Detonation | extinguisher, fire extincteur m; Feuer- |
| f; explosion f . (340) | löscher m; apagador m, extintor m. (365) |
| | extract (chem) extrait m; Extrakt m, Aus- |
| plosionsraum m; cámara de explosión f. | zug m ; extracto m . (366) |
| (341) | extreme (adj) extrême; äußerst, höchst; ex- |
| explosive (adj) explosif; explosiv; explota- | cesivo. (367) |
| dor explosivo (342) | extricate dégager: freimachen: desenredar. |

extricate dégager; freimachen; desenredar.

(368)

EYE [E369] EYE [E371]

eye (mach) anneau m, oeillet m, oeil m, oreille f, chas m, douille f; Öse f, Auge n, Ohr n; ojo m, aro m, anillo m, argolla f.

(369)

bolt boulon à clarette m; Splintbolzen

m, Schließbolzen m; cáncamo de aro m, perno de argolla m. (370)

protectors lunettes de süreté fpl;
Schutzbrille f; anteojos de seguridad mpl. (371)

F

| fabric toile f; Gewebe n; tejido m, textura | -, engine carénage du moteur m; Motor |
|--|--|
| f. 		 (1) | verkleidung f; carenado del motor m. (20) |
| aircraft toile d'avions f; Flugzeug- | fall (mach) inclinaison f, pente f; Fall n |
| bespannstoff m ; tela de aviación f . (2) | Abschrägung f, Steigung f; baja f, caida |
| fabrication fabrication f; Herstellung f; | t, descenso m . (21) |
| fabricación f . (3) | fall (v) (of tide) descendre, baisser; fallen; |
| face (mach) face f; Außenseite f; cara f, | refluir. (22) |
| faz f , frente m . (4) | - back (mil) se replier sur; zurück |
| -, contact zone de contact f; Berüh- | weichen; replegarse. (23) |
| rungsfläche f; frente de contact m. (5) | — in (mil) se ranger; antreten; alinearse |
| | (24) |
| giratorio m. (6) | overboard tomber à la mer; über Bord |
| | tallen; caerse por la banda, caerse a |
| rueda de escape f. (7) facet face latérale f; Seitenfläche f; faceta | aqua. (25) false faux -sse; falsch; falso. (26) |
| f. (8) | fan ventilateur m; Gebläse n, Winderzeuger |
| facsimile fac-similé m; Faksimile n; facsí- | m: ventilador m . (27) |
| mile m . (9) | |
| factor (math) facteur m, coefficient m; | torriemen m; correa del ventilador f. (28) |
| Faktor m, Koeffizient m; factor m, coe- | farad farad m; Farad n; faradio m. (29) |
| ficiente m . (10) | fasten fixer; festmachen; atar, sujetar, cer- |
| -, amplitude facteur d'amplitude m; Grö- | rar. (30) |
| Benfaktor m; factor de ordenada máxi- | fasten (rivet) river; vernieten; remachar. |
| mum m. 	(11) | (31) |
| -, load facteur de charge m; Belastungs- | fasten (screw) visser, serrer à vis; ein- |
| koeffizient m; factor de consumo m. (12) | schrauben, anschrauben; atornillar, tor- |
| —, power facteur de puissance m; Leis- | nillar. (32) |
| tungsfaktor m; factor de potencia m. (13) | fasten (wedge) enclaver, claveter; verkeilen |
| -, safety facteur de sécurité m, coeffi- | festkeilen; calar con cuña. (33) |
| cient de sûreté m; Sicherheitskoeffizient | fastener, zip fermeture éclair f; Reißver |
| m; coeficiente de carga m, coeficiente de | schluß m; cierre de cremallera m. (34) |
| seguridad m. (14) | fastening accouplement m, assemblage m |
| factory fabrique f, usine f, atelier m; Fabrik | joint m; Schaltung f, Verbindung f, Kup |
| f, Anlage f, Werkstatt f, Werk n; fábrica | pelung f ; atadura f , cerradura f , ensambladura f . (35) |
| f, using f . (15) | fat (n) gras m, graisse f; Fett n, Schmiere f |
| , powder (mil) pyrotechnie f; Pulver- | grasa f . (36) |
| fabrik f; fábrica de pólvora f. (16) | fatigue fatigue f; Ermüdung f; fatiga f. |
| fading (rad-tel) évanouissement des signaux | (37) |
| m; Schwunderscheinungen fpl; desvanecimiento de las señales m. (also "fading" in | fatty acid acide gras m; Fettsäure f; ácide |
| | graso m . (38) |
| all languages). (17) fagot fagot m; Holzbündel n; haz m, ma- | fault, construction défaut de construction |
| noio m . (18) | m; Konstruktionsfehler m; defecto de |
| Fahrenheit see scale. | construcción m. (39) |
| fairing (aer) carénage m; Verkleidung f; | feather (mach) nervure f, languette f; Rippe |
| carenado m. (see streamlining) (19) | f. Zunge f: pluma f. hoja f. ballesta f. (40) |

-packing joint de fibre m, garniture feathering (propeller) hélice placée en draen fibre f; Fiberpackung f; guarnición de peau f; Luftschraube in Segelstellung f; (41)hélice en bandolera f. fibra f. (42)-- pinion pignon de fibre m: Fiberzahnfeeble faible: schwach: débil. **feed** (n) (boil) alimentation f; Speisung f; rad n: piñón de fibra m. (70)fibrine fibrin m; Faserstoff m; fibrina f. alimentación f. (43)feed (n) (mach) avance f; Vorschub m; (44)fibrous fibreux, nerveux; schnig, faserig; avance m. fibroso. feed (v) (boil) alimenter; speisen; alimen-(72)field (el) champ d'un courant m; Stromfeld tar. (45)feed (v) (mach) avancer; vorschieben; n: campo ni. avanzar. (46)--, depth of (phot) see depth of field. ---- cock robinet alimentaire m; Speise-- mine champ de mines m; Minenfeld n; (47)hahn m; grifo de alimentación m. campo de minas m. -- heater tube réchauffeur m; Vor---- glasses jumelles fpl; Feldstecher m. wärmer m; calentador preliminar m. (48) Doppelglas n; anteojos de campaña mbl. --- pipe tuyau alimentaire m; Speiserohr lentes de campaña mpl. (75)n; tubo de alimentación m. n; cañón de campaña m. (76)-- of fire (mil) champ de tir m; Schußpumpe f; homba de alimentación f. (50) feld n; campo de tiro m. --- valve robinet de refoulement m; (77)Speiseventil n; válvula de alimentación f. - of view (aer) champ visuel m; Blickfeld (51)n; campo de visibilidad m. fighter (plane) avion de chasse m, chasseur wasser n; agua para alimentación f. (52) m; Jagdflugzeug n; avión de caza m, feeder (tel-el) ligne d'alimentation f; caza m. Speiseleitung f; línea de alimentación figure-eight (aer) huit horizontal m: (53)Schleisenflug in 8-Form m: circuito en feeding (mach) avancement m; Vorschieforma de ocho m. (80) bung f; avance m. (54)filament fil m, filament m; Glühfaden m; -, boiler alimentation f; Speisung f: filamento m. (81) (55)alimentación f. ---, carbon filament de charbon m; Kohlen---- head masselotte f; Gußkopf m; defaden m; filamento de carbeno m. (56)pósito de alimentación m. ----, oxide-coated (rad) filament à oxyde rapporté m; Oxydfaden m, Oxydkathode feint (mil-nav) fausse attaque f; Scheinangriff m; ataque fingido m, ataque simuf; filamento recubierto de óxido m. (83) ---, thoriated (rad) filament au thorium m; Thoriumfaden m; filamento de torio. (84) feldspar feldspath m; Feldspath m; feldes-(58)-, tungsten filament de tungstène m; pato m. felloe jante de roue f; Felge f; pina de rueda Wolframfaden m; filamento de tungsteno (85)(86)felt (mat) feutre m; Filz m; fieltro m. (60) file (n) lime f; Feile f; lima f. (87)fermentation fermentation f; Garung f; ferfile (v) limer; feilen; limar. mentación f. (61)--- , bastard lime bâtarde f; Bastardfeile f; ferro-alloy alliage ferrique m; Ferrolegielima media f. rung f; aleación ferrosa f. (62)--, blunt lime obtuse f; Stumpffeile f; ferrule ferrule f, virole f; Zwinge f; rega-(89)lima roma f. tón m, zuncho m, virola f. (63)---, coarse lime rude f; Grobfeile f; lima de ferry hac m, passage m; Fähre f, Trajekt m; desbastar f. (64)--- -, round lime ronde f; Rundfeile f; lima balsa f. fertilizer (agr) engrai m; Dünger m; abono (91)redonda f. ----- cutter tailleur de limes m; Feilenhauer (65)---, artificial engrai chimique m; künstm: entallador de limas m. (92)liches Düngemittel n; abono químico m. (66)(93)n; manila de lima f. -, potash engrai potassique m; Kalifile - stroke truit de lime m, coup de lime m; düngesalz n; abono potásico m. Feilstrich m; recorrido de lima m.

para limar m.

(68)

filing - vise limeur m; Feilkloben m; tornillo

fiber fibre f; Fiber f, Faser f; fibra f, hilacha

f.

| filings limaille f; Feilspäne mpl; limadura f. (96) | finishing (sizing) encollage pour apprêts m; Appreturmittel n; materia para apresto f. |
|--|--|
| fill (v) remplir; füllen; 1lenar. (97) | (125) |
| filler (paint) laque de première couche f; | |
| | fir sapin m; Fichtenholz n; abeto m. (126) |
| Grundierlack m; barniz matriz m. (98) | fire (n) feu m, chauffage m; Feuer n, |
| fillet (screw) filet de vis m; Schraubenge- | Heizung f, Feuerung f; fuego m, incendio |
| winde n; filete de tornillo m. (99) | m. (127) |
| filling remplissage m; Füllung f; relleno m. | fire (ignite) chauffer, allumer; heizen, |
| (100) | zünden; encender, cargar. (128) |
| film (phot) pellicule f; Film m; película f. | fire (v) (mil) tirer; feuern, schießen; tirar. |
| (101) | (129) |
| , acetate pellicule d'acétate f; Azetat- | fire (v) (through the propeller) tirer au |
| film m ; película de acetato f . (102) | travers de l'hélice; durch den Schrauben- |
| -, cut (phot) vitrose f; Schnittfilm m; | kreis feuern; tirar a través de la hélice. |
| película plana f. (103) | (130) |
| , roll (phot) pellicules en bobines fpl; | -, direction of (mil) réglage de tir m; |
| Rollfilm m; películas en rollo fpl, película | Feuerleitung f; dirección del tiro f. (131) |
| de rollo f . (104) | -, high-angle (nav) tir plongeant m; |
| fülter (el-rad) filtre m; Frequenzsieb n; fil- | Senkfeuer n; tiro por depresión m. (also |
| tro m. (105) | known as "plunging fire"). (132) |
| filter (n) filtre m; Seiher m, Filter n; filtro | bar barre de foyer f, barreau de grille |
| m. (106) | m; Roststab m; barra de parrilla f. (133) |
| filter (phot) écran m; Filter n; filtro m, | |
| filtra-luz m . (107) | f, foyer m; Feuerbüchse f, Heizraum m |
| filter (v) filtrer; filtrieren; filtrar. (108) | Feuerkasten m; caja del fogón f, caja de |
| -, charcoal filtre à charbon m; Kohlen- | fuego f . (134) |
| filter m; filtro de carbón m. (109) | |
| —, cloth filtre en toile m; Seihertuch n; | |
| | Ziegelstein m; ladrillo refractario m. (135) |
| paño de filtrar m. (110) —, condenser filtre du condensateur m; | Ton m: tierre réfractaire f; feuerfester |
| | Tom m; tierra refractaria f. (136) |
| Destillierfilter m; filtro del condensador m, destiladera f. (111) | |
| | tür f; puerta de hogar f. (137) |
| —, yellow (phot) écran jaune m; Gelb ² | |
| filter n; filtro amarillo m. (112) | f; bomba contra incendios f. (138) |
| | |
| bacía de filtrar f. (113) | löscher m; extintor de incendios m. (139) |
| | -grate grille f, griffe à feu f; Rost m |
| kohle f; carbón de filtrar m. (114) | Feuerrost m; emparrillado m, parrilla j |
| | (140) |
| Filtertuch n; tejido filtrante m. (115) | hose manche à incendie f; Feuer |
| gravel gravier à filtrer m; Filterkies | spritzenschlauch m, Schlauch m; mang |
| m; arena para filtrar f . (116) | para bomba de incendio f. (141 |
| -paper papier à filtrer m; Filtrierpa- | |
| pier n ; papel de filtrar m . (117) | Feuerhahn m ; boca de incendios f . (142) |
| | iron pique-feu m, râble m; Schüreise |
| m; cuba de filtrado f . (118) | n, Feuerhaken m; hurgón m. (143 |
| fin (aer) dérive f; Seitenflosse f; plano de | |
| deriva m. (119) | |
| fine-grain (phot) à grains fins; feinkörnig; | kraft f; potencia de fuego f. (144 |
| grano fino. (120) | |
| fine-grained (met) à petits grains; fein- | m; Kohlenschaufel f, Glutschaufel f; pal |
| körnig; de granulación fina. (121) | para carbón f, pala de cocina f. (145 |
| finish (varnish) vernissage m; Lackierung | -tongs tenaille à feu f; Feuerzange |
| f; barnizado m. (122) | tenazas para carbón fpl. (146 |
| | firebrick brique réfractaire f; feuerseste |
| finish (v) achever; vollenden; acabar, ter- | Stein m; ladrillo refractario m. (147 |
| minar. (123) | |
| finished (mach) fini; bearbeitet; acabado, | fireman (loc) chauffeur m; Heizer m |
| pulido. (124) | togonero ***. (148 |

| | And the state of t |
|---|--|
| fireplace âtre m, chauffe f, foyer m; Herd m, Feuerung f; hogar m, 10gón m. (149) fireproof réfractaire, résistant au feu; feuerfest, feuersicher; resistente al fuego. (150) — bulkhead (nav) cloison-pare-feu f; Brandschott n; tabique parafuego m. (151) — cement mastic réfractaire m; feuerfester Kitt m; argamasa refractaria f. (152) — clay see fire-clay. — paint peinture ignifure f; feuersichere Farbe f; pintura resistente al fuego f. (153) — suit vêtement antifeu m; feuerfester Anzug m; traje incombustible m. (154) — wall mur massif m; Brandmauer f; muro refractario m. (155) fireworks feux d'artifice mpl; Feuerwerk n; fuegos artificiales mpl. (156) fixing (heating) chauffage m; Heizung f, Feuerung f; encendimiento m. (157) —-pin (mil) pointe percutante f; Zündstift m, Schlagbolzen m; pistón central m. (158) —-practice (mil) exercice de tir m; Schießübung f; ensayo de tiro m. (159) —-range (distance) portée f; Reichweite f; alcance m. (160) —-stroke (aut) course motrice f; Verbrennen n; tiempo de explosión m. (161) firm (manufacturing) maison de construction f; Herstellerfirma f; casa construction f; Herstellerfirma f; casa construction f; teste Geschwindigkeit f; primera yelocidad f. (163) first (speed) (aut) première vitesse f; crste Geschwindigkeit f; primera velocidad f. (164) first-aid (med) premiers soins médicaux mpl; erste Nethilfe f; primera ayuda f. (165) — kit boite médicale de secours f; Sanitätspack m; botiquín m. (166) — station poste de secours m; Rettungsstelle f; puesto de socorro m. (167) fish-glue colle de poisson f; Fischleim m; colapez f. (168) fish-plate éclisse f; Lasche f; placa de eclisa f. (169) fissure crevasse f, gerçure f, fissure f; Sprung m, Riß m, Spalte f; grieta f, hendedura f. (170) fit (v) ajuster, adapter, monter; einpassen, anpassen, einstellen; adaptar, ajustar, colocar, montar. (171) | Maschinenschlosser m; ajustador m, montador m. (173) fittings garniture f, armement m, armature f, appartenance f; Garnitur f, Armatur f, Zubehör n; accesorios mpl, guarniciones fpl, herrajes mpl. (174) —, boiler garnitures pour chaudières fpl; Armaturen fpl; accesorios para calderas mpl. (175) —, pipe tubes de jonction mpl; Rohrenverbindungen fpl; cañería f, tubuladura f. (176) fix (fasten) fixer, monter; aufstellen, festmachen; fijar, sujetar, calar. (177) fix (v) (phot) fixer; fixieren; fijar. (178) fix (repair) réparer; ausbessern; reparar. (179) fixation of nitrogen see nitrogen fixation. fixed (stationary) fixe, stationaire; fest, stationair; fijo, inmóvil. (180) — aerial antenne fixe f; Festantenne f; antena fija f. (181) — pitch propeller hélice rigida f. (182) fixer (phot) fixateur m; Fixiermittel n; fijador m. (183) — acid (phot) fixateur acide m; saures Fixiersalz n; baño ácido fijador m. (184) fixing (phot) fixage m; Fixieren n; fijado m. (185) — bath (phot) bain fixateur m, bain de fixage m; Fixierbad n; baño fijador m. (186) flag-locker (nav) coffre aux pavillons m; Flaggenkasten m; taquilla de banderas f. (186) flag-locker (nav) officier général m; Flaggenflizier m; jefe de escuadra m. (188) flagship vaisseau amiral m; Flaggenstock m; asta bandera f. (190) Flak (abbr) Flugabwehrkanone (see antiaircraft gun). flame flamme f; Flanme f; Ilama f. (191) —, shooting coup de flamme m; Stichflamme f; Ilama on chorro f. (192) —-trap anti-retour de flammes m; Flammruckschlage-cherung f; anti-retorno de flamme f, photo fi, reborde m, ala f. (194) flange (n) bride f, rebord m, ailette f; reborde m, flan f, reborde m, flan f, reborde m, border, brider; bordeln, flan- flange (v) border, brider; bordeln, flan- flange (v) border, brider; bordeln, flan- |
| colocar, montar. (1/1) | |
| | Flange (v) border brider bordeln, flan- |
| fit out (v) achever; ausrüsten; equipar. | |
| | |
| fit out (v) achever; ausrüsten; equipar. (172) | schen; rebordear, embutir. (195) |
| fit out (v) achever; ausrüsten; equipar. | |

| donado m. (196) — joint joint à bride m; Flanschenverbindung f; junta abordonada f. (197) — pipe tuyau à bride m; Flanschenrohr m; caño abordonado m. (198) — pulley poulie à bord f; Flanschscheibe f, Bordscheibe f; polea abordonada f. (199) flap (mach) clapet m; Klappe f; trampa f. (200) —, landing (aer) volet d'atterrissage m; Landeklappe f; alerón de aterrizaje m. (201) —, trailing-edge (aer) aileron de courbure m; Wölbungsklappe f; alerón de curva m. (202) — control (aer) commande des ailerons f; Klappenhetätigung f; mande de les | — joint joint flexible m; Universalgelenk n; junta elástica f. 222) — shafting arbre flexible m; biegsame Welle f; árbol flexible m. (223) — tubing tuyauteries flexibles fpl; biegsame Leitungen fpl; tuberías flexibles fpl. (224) flexibility flexibilité f; Biegsamkeit f; flexibilidad f. (225) flick-roll (aer) tonneau arraché m; schnelle Rolle f; tonel rápido m. (226) flicker (v) scintiller; flackern, blinken; centellear, destellar. (227) flight (aer) vol m; Flug m; vuelo m. (228) — leader (aer) (ang) chef de patrouille m; Kettenführer m; jefe de patrulla m. |
|--|--|
| f; Klappenbetätigung f; mando de los | flint (min) silex m; Kiesel m; pedernal m. |
| alerones m, (203) | float, carbureter flotteur m; Schwimmer m; flatador m. (231) float-gauge flotteur m; Schwimmer m; flotador m. (232) |
| flash-bomb (aer-phot) bombe lumineuse f; | floor plancher m; Fußboden m; piso m. |
| Leuchtbombe f; bomba luminosa f, bomba | (233) |
| de iluminación f. (206) | floor (story) étage m; Geschoß n, Stock- |
| flask (chem) ballon m, fiole à décoction f; | werk n ; piso m . (234) |
| Flasche f, Kochflasche f; alambique-frasco | flooring plancher m; Fußboden m; en- |
| m. (207) | tarimado m , piso m . (235) |
| flat uni; eben; chato. (208) | flow (n) flux m; Strömung f; corriente f. |
| chisel ciseau plat m; Flachmeißel m; | (236) |
| buril chato m. (209) | flow (v) couler; fleißen; fluir. (237) |
| Plätteisen n; plancha f. (210) | flue carneau m, tuyau flambeur m; Feuer, kanal m, Flammrohr n; humero m. (238) |
| — iron (met) fer plat m; Flacheisen n; | fluid (adj) liquide; flüssig; flúido. (239) |
| hierro achatado m. (211) | fluid (n) liquide m; Flüssigkeit f; flúido m. |
| - rail rail plat m; Flachschiene f; carril | (240) |
| achatado m. (212) | -, fire-extinguishing liquide extincteur m; |
| - spin (aer) vrille à plat f; Flachtrudeln | Feuerlöschflüssigkeit f; líquido extintor |
| n; barrena plana f. (213) | $m. \tag{241}$ |
| - thread (mach) filet carré m; Flachge- | fluidity fluidité f; Flüssigkeit f; fluidez f. |
| winde n; filete cuadrangular m. (214) turn (aer) virage à plat m; flache Kurve | fluorescence fluorescence f; Fluoreszenz f; |
| f; viraje plano m. (215) | fluorescencia f. (243) |
| flatten out (aer) faire un palier près du sol; | fluoride fluorure m; Fluorsalz n; fluoruro |
| ausschweben lassen; estirar el planeo. | m_* (244) |
| (216) | fluosilicate fluosilicate m; Kieselsalz n; |
| flaw (met) soufflure de fonte f, paille f; | fluosilicato m. (245) |
| Schiefer m, Gußblase f; burbuja de fun- | fluosilicic acid acide fluosilicique m; Kiesel- |
| dición f , defecto m . (217) | flußsäure f; ácido fluosilícico m. (250) |
| flection flexion f; Biegung f; flexion f. (218) | flush (even) dégauchi; gerade; al nivel de. |
| fleet (nav) flotte f, armée navale f; Flotte | (251) |
| f; flota f, armada f. (219) | |
| flexible souple, flexible; biegsam; flexible, elástico. (220) | flux flux m; Flux m; flujo m, liga f. (253) |
| | fly-nut écrou ailé m; Flügelmutter f; tuerca |
| coupling accouplement flexible m; Kreuzgelenkkupplung f; acoplamiento | aflojada f. (254) |
| elástico m. (221) | flyer (aer) aviateur m; Flieger m; volador |
| (221) | , (att) aatt, agot, 70.0000 |

| • • | Management |
|--|--|
| m, aeronauta m, aviador m. (255) flying vol m; Flug m; vuelo m. (256) —, blind vol aveugle m; Blindflug m; vuelo sin visibilidad m. (257) — accident accident de vol m; Flugunfall m; accidente de vuelo m. (258) — altitude altitune de vol f; Flughöhe f; altura de vuelo f. (259) — boat hydravion à coque m; Flugboot n; hidroavión de canoa m. (260) — corps troupes d'aviation fpl; Fliegertruppe f; tropas aéreas fpl. (261) — deck pont d'envol m; Flugdeck n; cubierta de vuelos f. (262) — fortross forteresse volante f; fliegende Festung f; fortaleza voladora f. (263) — gogeles lunettes d'aviation fpl; Fliegerbille f; gafas protectoras para aviación fpl. (264) — helmet casque m; Fliegerhaube f; casco m. (265) — instructor pilote moniteur m; Fluglehrer m; profesor de vuelo m. (266) — instruments instruments de contrôle de vol mpl; Flugüberwachungsinstrumente npl; instrumentos de vuelo mpl. (267) — machine machine volante f; Flugmachine f; máquina volante f; Flugmodell n; modelo volador m. (269) | f; enfoque m. fog brume f, brouillard m; Nebel m; bruma f, niebla f. (283) fog (phot) voile m; Grauschleier m, Schleier m; velado de luz m. (284) foghorn trompe de brume f; Nebelhorn n; silbato de niebla m. (285) folding (adj) pliant; Falt—; plegable. (286) box boîte pliante f; Faltschachtel f; caja plegadizo f. (287) seat strapontin m; Klappsitz m; silla plegadiza f. (288) wings (aer) voilure repliable f, ailes repliables fpl; zusammenlegbare Flügel mpl; alas plegables fpl. (289) fool-proof à l'abri des imbéciles; narren- sicher; de seguridad, seguro. (290) foot couche f, base f, socle m, pied m; Schwelle f, Basis f, Fuß m, Untersatz m, Sockel m; pie m, base m, asiento m, lecho m. (291) board (aut) coquille f; Fußbrett n; estribo de automóvil m. (292) brake frein à pédale m; Fußbremse f; freno de pedal m. (293) lathe tour à pédale m; Fußdrehbank f; torno de pedal m. (295) rule échelle f; Zollstock m; regla de pie f |
| performance performance de vol f. Flugleistung f; performance de vuelo f. (270) pailey see pulley, loose. school école de pilotage f; Flieger- schule f; escuela de pilotaje f. (271) speed vitesse de vol f; Fluggeschwin- digkeit f; velocidad de vuelo f. (272) time temps de vol m; Flugzeit f; tiempo de vuelo m. (273) wing (aer) avion-aile m; Nurflügel- flugzeug n; avión tipo ala volante m. (274) flywheel volant m; Schwungrad n; volante m. (275) foam écume f; Schaum m; espuma f. (276) extinguisher extincteur à mousse m; Schaumfeuerlöscher m; extintor de es- puma m. (277) | — rule échelle f; Zollstock m; regla de pie f. (296) force (n) force f, puissance f; Kraft f; fuerza f. (297) force (v) forcer; forcieren, erzwingen; forzar. (298) — of induction force d'induction f; Induktionskraft f; fuerza de inducción f. (299) — pipe tuyau de refoulement m; Druckrohr n; canuto inyector m. (300) — pump pompe de pression f; Druckpumpe f; bomba impelente f. (301) forced draft tirage forcé m; verstärkter Zug m; tiro forzado m. (302) forced landing atterrissage forcé m; Notlandung f; aterrizaje forzoso m. (303) ford (v) passer à grué; durchwaten; vadear. (304) fore and aft de l'avant à l'arrière; längsschiffs; de proa a popa. (305) |
| focal distance (phot) longueur focale f, distance focale f; Brennweite f; longitud focal f, distancia focal f. (278) foci (of an ellipse) foyers de l'ellipse mpl; Brennpunkte mpl; focos mpl. (279) focus (n) foyer m; Brennpunkt m; foco m. (280) focus (v) mettre au point; einstellen; enfocar. (281) focusing (phot) mise au point f; Einstellung | schiffs; de proa a popa. (305) foreman contremaitre m, maître-ouvrier m, piqueur m; Vorarbeiter m, Werkführer m, Aufscher m; capataz m, inspector m. (306) forge (n) feu de forge m, chausserie f; Schmiede f, Herd m, Schmiedeseuer n, Schmiedeesse f; fragua f. (307) forge (v) forger; schmieden; forjar, fraguar. (308) forged iron fer battu m, fer de forge m; |

| | t sciolit [taba] |
|--|---|
| Hammereisen n, Schmiedeeisen n; hierro forjado m. (309) forging (n) pièce forgée f; Schmiedestück n; pieza forjada f. (310) fork fourchette f, fourche f; Gabel f, Gabelung f; horqueta f, horquilla f. (311) —, tuning- diapason m; Stimmgabel f; diapasón m. (312) —-wrench clef à fourche f; Gabelschlüssel f; llave ahorquillada f. (313) forked-lever levier à fourchette m; Gabelhebel m; palanca ahorquillada f. (314) form (n) forme f, étampe f, gabarit m, modèle m, échantillon m; Form f, Formplatte f, Schablone f, Modell n, Muster n; forma f, patrón m. (315) form (v) (mold) mouler, former; formen, gießen; formar, dar forma, amoldar. (316) formaldehyde formaldéhyde m; Formaldehyd n; formaldehido m. (317) formic acid acide formique m; Ameisensäure f; ácido fórmico m. (318) —, algebraic formule algébrique f; algebraische Formel f; ecuación algebraica f. (320) forward en avant; vorwarts; adelante. (321) fossil meal (chem) see infusorial earth. foundation fondement m, fondation f, sousoeuvre m; Unterbau m, Fundament n, fundament m, cimientos mpl. (322) — pile pilier de fondement m; Grundpfeiler m; pilar de fundación m; (323) — plate plaque de fondation f; Grundplatte f, Fundamentplatte f; placa de | cuatro cilindros m. (333) stroke engine moteur à quatre temps m; Viertaktmotor m; motor de cuatro tiempos m, (334) way cock robinet à quatre voies m; Vierwegehahn m; grifo de paso cuádruple m, (335) fourteen-cylinder motor moteur de quatorze cylindres m; Vierzehnzylindermotor m; motor de catorce cilindros m. (336) fraction (math) fraction f; Bruch m; fracción f. (337) fracture fracture f, fissure f, cassure f, rupture f; Bruch m, Riß m, Spalt m, Sprung m; rotura f, fractura f. (338) fragmentation bomb see bomb. frame (aer) fuselage m; Flugzeugrumpf m; fuselaje m. (339) frame (aut) châssis m, caisse f; Gerüst n, Wagengestell n; armazón m, bastidor m. (340) frame (constr) monture f, échafaud m, bâti m; Gebälk n, Zimmerwerk n, Holzwerk n; armadura f, entramado m, cuaderna f. (341) , picture cadre m; Rahmen m; cuadro m. (342) , saw porte-lames m; Gatterrahmen m; marca de sierra m. (343) saw scie à placage f; Furniersäge f; sierra montada f. (344) framework paroi en colombage f, charpente f, châssis m; Riegelwerk n, Skelett n, Gestell m; armazón f, esqueleto m, osadura f. (345) framework (aer) charpente du dirigeable f; Gerüst des Luftschiffes n; carena del |
| asiento f, zócalo de base m. (324) | dirigible f. (346) framing (constr) pilotis m, échafaud m; Pfahlrost m, Bühne f, Gerüst n; arma- |
| piedra f. (325) | zón f, entremado m, osadura f. (347) free libre; frei; libre. (348) balloon ballon libre m; Freiballon m; globo libre m. (349) hand drawing dessin à main levée m; |
| foundryman fondeur de fer m; Eisengießer m; obrero fundidor m. (328) | Freshandzeichnung f ; dibujo a pulso m . (350) |
| fountain fontaine f; Brunnen m; fuente f. (329) four quatre: vier: cuatro. (330) | - wheeling à roue libre; freilaufend; de rueda libre. (351) |
| | freezer machine à froid f; Eismaschine f; congeladora f. (352) freezing point point de congélation et aciet |
| pales f; vierflügelige Luftschraube f; hélice de cuatro palas f. (331) | freezing-point point de congélation m, point de froid m; Gefrierpunkt m, Eispunkt m; |
| m; Viertaktmotor moteur à quatre temps m; Viertaktmotor m; motor de cuatro | hielo m, punto de congelación m, cero m. (353) |
| tiempos m. (332) | freight fret m; Fracht f; flete m. (354) |

 airplane avion de transport du fret m; Frachtflugzeug n; avión de carga m. (355)

| raziorii [rada] | |
|---|--|
| — car voiture de livraison f; Güterwagen m; vagón de carga m. (356) French curve (draw) see curve (draw). frequency (rad) fréquence f; Frequenz f, Schwingungszahl f; frecuencia f. (357) —, carrier (rad-tel) fréquence porteuse f; Trägerfrequenz f; frecuencia portadora f. (358) —, high (rad) haute fréquence f; Hochfrequenz f; alta frecuencia f. (359) —, low (rad) basse fréquence f; Niederfrequenz f; baja frecuencia f. (360) — band (rad) bande des fréquences f; Frequenzband n; banda de frecuencias f. (361) — modulation (rad) see modulation. fret saw see saw. friction friction f, frottement m; Friktion f, Reibung f; fricción f, frotación | frontal m, vista de frente f. (377) — wheel roue d'avant f; vorderes Rad n; rueda delantera f. (378) — wheel (aer) roue avant f; Bugrad n; rueda anterior f. (379) — wheel drive action par les roues d'avant f; Vorderradantrieb m; impulsión por eje delantero f, tracción delantera f. (380) frontal area (aer) surface frontale f; Stirn- fläche f; superficie frontal f. (381) frontal attack attaque de front f; Angriff von vorn m; ataque del frente m. (382) frustum (of a cone) cône tronqué m; stumpfer Kegel m; cono truncado m. (383) frustum (of a prism) prisme tronqué m; stumpfes Prisma n; prisma truncado m. (384) |
| f, rozamiento m. (362) , air (aer) frottement de l'air m; Luft- | frustum (of a pyramid) pyramide tronquée f; stumpfe Pyramide f; piramide truncada |
| reibung f; frotamiento del aire m. (363) —, axle frottement de tourillons m; Zap- fenreibung f; rozamiento de los ejes m. (364) | f. (385) frustum (sol. geom) polyèdre tronqué m; Stumpf m; truncado m. (386) fuel (aut-aer) carburant m; Brennstoff m, |
| | Treibstoff m; carburante m. (387) —, dumping the vidange rapide du réservoir m; Schnellentleerung des Brennstoffs f; vaciado rápido del depósito m. (388) —, high-octane carburant à nombre d'octanes élevé m; Betriebsstoff mit hoher |
| Friktionskupplung f; acoplamiento de fricción m. (367) — gear engrenage à poulie de friction | Oktanzahl m; combustible de elevado índice de octano m. (389) —, synthetic carburant de synthèse m; |
| m; Friktionsscheibengetriebe n; transmisión friccional f. (368) | synthetischer Brennstoff m ; combustible sintético m . (390) |
| | air mixture mélange de combustible et d'air m; Luft-Brennstoff-Gemisch n; mezcla de combustible y de aire f. (391) cock robinet d'essence m; Benzinhahn m; llave de esencia f. (392) |
| | |
| — axle axe avant m; vordere Achse f; eje delantero m. (373). — drive see front-wheel drive. — elevation élévation du devant f, | Brennstoffzuführung f; alimentación de combustible f. (394) —-gauge indicateur de niveau d'essence m; Benzinstandanzeiger m; indicador de |
| élévation antérieure f; Vorderansicht f, Stirnansicht f; alzado frontal m. (374) — machine-gun (aer) mitraillèuse avant f; vorderes Maschinengewehr f; ametra- | nivel de esencia m. (395) injection injection du combustible f; Brennstoffeinspritzung f; inyección del carburante f. (396) |
| lladora anterior f. (375) spar longeron avant m; Vorderholm m; larguero anterior m. (376) | |
| Vorderansicht f, Stirnansicht f; alzado | lage f; instalación de aprovisionamiento |

| f. (same as "gas station"). (398) | —, electric four électrique m; elektrischer Ofen m; horno eléctrico m. (423) —, forced-draft foyer à soufflage m; Feuerung mit Druckluft f; hogar con inyección de aire m. (424) —, gas four à gaz m; Gasofen m; horno de gas m. (425) —, melting fourneau de fusion m; Schmelzofen m; horno de fusión m. (426) —, open-hearth fourneau à pourrine ouverte m; Hochofen mit offener Brust m; horno de pecho abierto m. (427) —, puddling fourneau à puddler m; Puddelofen m; horno de pudlar m. (428) —, reverberatory four à réverbère m; Strahlungsofen m; horno de reverbero m. (429) —, rotary four rotatif m; rotierender Ofen m; horno rotatoria m. (430) —, smelting four de fusion m; Schmelzofen m; horno para fundir m. (431) —, tempering four à tremper m; Temperofen m; horno de templar m. (432) —, tilling four basculant m; Kippofen m; horno volcador m. (433) furnish (v) (supply) livrer; liefern; prover; suplir. (434) furniture meubles mpl; Möbel n, Hausgerät n; muebles mpl. (435) furrow gorge f; Rille f; surco m. (436) fuse (mil) fusée f; Zünder m; espoleta f. (437) fuse (min) cordeau détonant m; Zündschnur f; mecha para minas f. (438) |
|--|---|
| Grundeinheit f; unidad fundamental f. (414) funnel (chem) entonnoir m; Trichter m; embudo m. (415) funnel (of a ship) cheminée f; Schornstein m; chimenea f. (416) furnace four m, fourneau m, foyer m, chausse f, stre m; Osen m, feuerungs-anlage f, Herd m; horno m, fogón m, hogar m. (417) —, annealing four de recuisson m; étuve de recuisson f; Glühosen m, Metalltemperosen m; horno de recocido m. (418) —, arc four électrique à arc m; Lichtbogenosen m; horno eléctrico de arco m. (419) —, assaying fourneau d'essai m; Probierosen m; horno de ensaje m. (420) —, blast- haut-sourneau m; Hochosen m; alto horno m. (421) —, cupola fourneau à coupelle m; Kapellenosen m; horno de copelar m. (422) | fuse (v) fondre, souder; schmelzen, schweißen; fundirse, saltar. —, delayed-action fusée à retard f; Verzögerungszünder m; espoleta retardada f. (440) —, lead plomb de sûreté m; Bleisicherung f; fusible de seguridad de plomo m. (441) —, safety (min) mèche de sûreté f; Sicherheitszündschnur f; mecha de seguridad f. (442) —, time fusée à temps f; Zeitzünder m; espoleta a tiempo f. (443) —, wire fil de sûreté m; Drahtsicherung f; fusible de alambre m. (444) — pellets (min) pilules allumantes fpl; Zündpillen fpl; pildoras encendedores fpl. (445) fused fondu, soudé; geschmolzen, geschweißt; fundido, soldado. (446) fuselage fuselage m, coque f; Flugzeugrumpf m; fuselaje m. (447) fusion fusion f; Verschmelzung f; fusión f. (448) |

G

| gab sourchette à désembrayage f; Aus- | astático m. (21) |
|---|---|
| rückergabel f; ranura de excentrica f. (1) | -, ballistic galvanomètre balistique m; |
| gable pignon m; Giebel m; alero m. (2) | ballistischer Galvanomesser m; galvanó- |
| gaff gaffe f, pic m; Gaffel f, Fischhaken m; | metro balístico m . (22) |
| garfio m. (3) | -, coil galvanomètre à bobine m; Spulen- |
| gast (nav) corne f; Gastel f; pico de | galvanomesser m; galvanómetro de |
| congrejo m . (4) | bobina m . (23) |
| gage see gauge. | -, differential galvanomètre différentiel |
| gain (speed) gain de vitesse m; Geschwin- | m; Differentialgalvanomesser m; galva- |
| digkeitsgewinn m; ganancia de velocidad | nómetro diferencial m. (24) |
| f. (5) | , direct-reading galvanomètre à lecture |
| gale vent frais m, tempête f; Sturmwind m; | directe m; Galvanomesser mit unmittel- |
| temporal m , ventarrón m . (6) | barer Ablesung m; galvanómetro de lec- |
| galena (lead sulphide) galène f, sulfure de | tura directa m. (25) |
| plomb m; Bleiglanz m; galena f, sulfuro | , needle galvanomètre à aiguille m; |
| de plomo m. (7) | Nadelgalvanomesser m; galvanómetro de aguja m. (26) |
| gallery (min) galerie de mine f; Minen- | galvanoplastics galvanoplastic f; Galvano- |
| stollen m; galería f. (8) | plastik f; galvanoplastia f. (27) |
| galley (print) gaiée f; Setzschiff f; galera f. (9) | galvanoscope galvanoscope m; Galvanoskop |
| galley (ship's) cuisine f, coquerie f; Kom- | m; galvanoscopio m. (28) |
| buse f ; fogón m , cocinería f . (10) | gamma rays see rays. |
| gallon gallon m; Gallone f; galon m. (11) | gang (workmen) équipe f; Arbeiterrotte f; |
| galvanic galvanique; galvanisch; galvánico. | cuadrilla f. (29) |
| (12) | gang-plank planche de débarquement f; |
| - cell pile galvanique f; galvanisches | Laufplanke f, Laufbrett n; pasamano m, |
| Element n; pila galvánica f. (13) | plancha andamio f . (30) |
| - current courant galvanique m; galva- | gangway (nav) coupée f, sabord d'entrée m, |
| nischer Strom m; corriente galvánica f. | Fallreep n; portalón m. (31) |
| (14) | gap brèche f; ouverture f, trou m; Öffnung |
| galvanize (v) galvaniser, zinquer; galva- | f, Ris m, Loch n, Abstand m; brecha f, |
| nisieren, verzinken; galvanizar. (15) | distancia f , agujero m . (32) |
| galvanized iron fer galvanisé m; verzinktes | , spark- see spark-gap. |
| Eisen n; hierro galvanizado m. (16) | garage garage m, remise f; Autohalle f, |
| sheet-iron tôle galvanisée f; galvani- | Schuppen m; garaje m, cochera f. (33) |
| siertes Eisenblech n; chapa de hierro | garbage restes mpl; Schund m, Abfall m; |
| galvanizada f. (17) | basuras fpl. (34) |
| - wire fil galvanisé m; galvanisierter | gargoyle (arch) gargouille f; Wasser- |
| Draht m; alambre galvanizado m. (18) | speier m; gárgola f. (35) |
| galvanometer galvanomètre m; Galvanome- | garnet grenat m; Granat m; granate m. |
| ter n ; galvanómetro m . (19) | (36) |
| , absolute galvanomètre absolu m; abso- | garrison garnison f; Garnison f, Besatzung |
| luter Galvanomesser m; galvanómetro | f; guarnición f. (37) |
| absoluto m. (20) | gas gaz m; Gas n; gas m. (38) |
| —, astatic galvanomètre astatique m; as- | gas (colloq) see gasoline. |
| tatischer Galvanomesser m; galvanómetro | gas (mil) gaz de guerre m; Kampígas n; |

| | OXOCE [OVO] |
|---|--|
| gas de combate m. (39) —, blast-furnace gaz de haut-fourneau m; Gichtgas n, Hochofengas n; gas de altos hornos m. (40) —, blister (mil) gaz vésicant m; hautät- zender Kampfstoff m; gases vesicantes mpl. (41) —, carbon monoxide oxyde de carbone m; Kohlenoxyd n; óxido de carbono m. (42) —, chlorine chlore m; Chlor m; cloro m. (43) —, cianogen gaz cyanogène m; Zyangas n; cianógeno m. (44) —, coal gaz d'éclairage m; Leuchtgas n; gas del alumbrado m. (45) —, explosive see gas, oxy-hydrogen. —, laughing gaz du paradis m, gaz hilarant m; Stickoxydul n; óxido nitroso m. (46) —, mustard ypérite m; Senfgas n, Yperit | leitungen fpl; cañería de gas f. (65) |
| n; iperita f, gas mostaza m. (47) or, oxy-hydrogen gaz tonnant m; Knallgas n; gas detonante m. (48) | tere m, laveur de gaz m; Gasreiniger m; lavador de gas m. (72) —— station see fuel station. —— stove fourneau à gaz m; Gasofen m: |
| —, poison gaz toxique m; Giftgas n; gases tóxicos mpl. (49) —, producer gaz de gazogène m, gaz pauvre m; Generatorgas n; gas de gasógeno m, gas pobre m. (50) —, tear gaz lacrymogène m; Tränengas n, Augenreizstoff m; gas lacrimógeno m. (51) | estufa de gas f. (73) |
| —, water gaz pauvre m; Wassergas n; gas pobre m. (52) — analysis analyse du gaz f; Gasanalyse f; análisis de gases m-f. (53) — attack (acr) agression aérochimique f; Gasangriff aus der Luft m; ataque aeroquímico m. (54) | fábrica de gas f, usina de gas f. (76) gaseous mixture mélange gazeux m; Gas- gemisch n; mezcla gaseosa f. (77) gases, asphyxiating gaz asphyxiants mpl; erstickende Kampfgase npl; gases asfi- xiantes mpl. (78) —, combustion gaz de combustion m; |
| — - bag (aer) cellule sustentatrice f; Traggaszelle f; célula de gas f. (55) — - bomb bombe à gaz f; Gasbombe f; bomba de gases f. (56) — - burner bec à gaz m; Gasbrenner m; hornillo de gas m. (57) — - capacity volume de gaz m; Gasinhalt | Verbrennungsgase npl; gas de la combustión m. (79) —, law of loi des gaz f; Gasgesetz n; ley de los gases f. (80) gasket garniture f; Dichtung f; guarnición f, junta f. (81) —, cylinder-head joint de culasse m; |
| m; contenido de gas m. (58) | Zylinderkopfdichtung f; junta de la culata del cilindro f. (82) gasoline essence de pétrole f, essence f, pétrole m; Benzin n; gasolina f. (83) gasoline, synthetic see fuel, synthetic engine moteur à pétrole m; Benzin- motor m; motor de gasolina m. (84) notor see gasoline engine tank réservoir d'essence m: Benzin- behalter m; depósito de gasolina m. (85) gasometer (ang) see gas-tank (city supply gate porte f; Tor n; puerta f. (86) gauge (n) échantillon m, calibre m, jauge f, mesure f; Schablone f, Stichmaß n, |

(130)

Lehre f, Kaliber n; calibre m, plantilla f. narse, engranar con. -, bevel engrenage conique m, engrenage (87)gauge (indicator) manomètre m: Manometer biais m; konisches Getriebe n; engranaie cónico m. n; manómetro m. (110)-, cam distribution à la came f; Daumengauge (of wire) degré de finesse du fil m steuerung f; distribuidor por levas m. (111) Feinheitsgrad des Drahtes m; grado de -, epicyclic roue planétaire f, roue satelfinura del alambre m. (89) lite f; Planetenrad n; piñón planetaria m. gauge (v) poinconner, étalonner, jauger; eichen; calibrar, graduar. (90) engranaje de movimiento planetario m. -, calibre (mil) passe-balle m; Kalibermesser m, compás de vara m. (91)-, friction engrenage à poulie de friction m; Friktionsscheibengetriebe n; transmi--, glass indicateur d'eau m, tube indicateur m; Wasserstandsglas n; tubo del nivel sión friccional f. -, helical roue hélicoidale f; Schrauben--, narrow (rail) voie étroite f; Schmalrad n; rueda con dientes helicoidales f. spur f; vía estrecha f, trocha angosta f. (114)(93) -, landing (aer) chariot d'atterrissage m: optical mesure optique f; optisches Fahrgestell n: tren de aterrisaie m. (115) Maß n; medida óptica f. (94)-, nautical apparaux mpl; Schiffsgerät n, Schiffsgut n; aparejo m. -, pressure jauge de pression f: Mano-(116)meter m; manómetro m. (95)-, rack and pinion crémaillère et pignon -, standard (rail) voie normale f; Norf-m; Zahnstange und Ritzel f-n; cremallera y piñón f-m. malspur f; vía normal f. (96)(117)-, tide marégraphe m, échelle de marée -, reduction engrenage pour étagement f; Flutmesser m; mareógrafo m. (97)de vitesse m; Zahnrad für Geschwindig--, track écartement de la voie m, larkeitsabstufung f; rueda para escalonageur de voie f; Spurweite f; ancho de miento de la velocidad f. vía m, entrevía f, trocha f. -, spur roue dentée droite ou cylindrique f; Stirnrad n; rueda dentada cilíndrica o -, vacuum indicateur de vide m, vacuomètre m; Vakuummesser n; indicador de recta f. (119)vacío m, vacuómetro m. -, steering (nav) appareil à gouverner m; -, water indicateur du niveau d'eau m: Steuerapparat m, Steuerung f; aparato de Wasserstandszeiger m; indicador del nivel gobierno m. (120)de agua m. worm vis sans fin f; Schnecke f, (100)-, wide (rail) voie large f; Breitspur f; Wurm m; tornillo sin fin m. (121)vía ancha f. --- box boîte de vitesses f; Getriebekasten (101)--- cock robinet d'épreuve m, robinet indim; caja de velocidades f. cateur m; Probierhahn m. Wasserstands---- changing (aut) changement de vitesse hahn m; grifo del indicador m. m; Geschwindigkeitsänderung f; (102)variación de velocidad f. -- tap see gauge-cock. (123)Gauss system (el) système de mesure de --cutter fraise à engrenages f; Zahn-Gauss m; Gaußsches Maßsystem n; sisformfräser m; fresa para tallar engranajes tema de medidas de Gauss m. (103)(124)gauze gaze f; Gaze f; gasa f. (104)--lever levier d'embrayage et de dés--, wire gaze métallique f; Drahtnetz n, embrayage m: Ein- und Ausrückhebel m: Drahtgeflecht n; tejido metálico m. (105) palanca de engranaje f. Gay-Lussac's law loi de Gay-Lussac f; --- ratio rapport de multiplication m; Gesetz von Gay-Lussac n; ley de Gay-Übersetungsverhältnis n; relación de Lussac f. (106)transmisión f. gear (equipment) dispositif m, mécanisme geared-down démultiplié; untersetzt; redum, appareil m; Einrichtung f, Vorrichtung cido. (127)f, Geschirr n, Gerät n; aparato m, aparejo gearing engrenure f, engrenage m; Getriebe m, equipo m. (107)n, Zahnradübersetzung f; engranado m, gear (mach) engrenage in, transmission f: engranajes mpl. (128)Zahnrad n, Zahnradgetriebe n; engranaje gelatine gélatine f; Gelatine f; gelatina f. m, rueda dentada f, transmisión f. (108) (129)gear (v) commander, engrener; antreiben, -, blasting gélatine explosive f; Sprengeingreifen, einrücken; engranar, engragelatine f; gelatina explosiva f.

| , chrome gélatine chromifère f; Chrom- | geometry géométrie f; Geometrie f; geo- |
|--|---|
| gallerte f ; gelatina de cromo f . (131) | metría f . (153) |
| -, photographic gélatine pour la photo- | -, analytical géométrie analytique f; ana- |
| graphie f; Gelatine für Photographie f; | lytische Geometrie f. höhere Geometrie |
| gelatina para la fotografía f. (132) | f; geometría analítica f. (154) |
| -, sheet gélatine en feuilles f; Gelatine- | -, descriptive géométrie descriptive f; |
| folien fpl ; gelatina en hojas f . (133) | Stereographie f; geometría descriptiva f. |
| capsule capsule gélatineuse f; Gelatine- | (155) |
| kapsel f; cápsula gelatinosa f. (134) | -, plane géométrie à deux dimensions f |
| - glue colle gélatine f; Gelatineleim m; | planimétrie f; ebene Geometrie f; geome- |
| cola gelatina f. (135) | tría plana f, geometría de dos dimen- |
| gem pierre précieuse f; Edelstein m; piedra | siones f. (156) |
| preciosa f , gema f . (136) | -, solid stéréométrie f; Stereometrie f; |
| general (adj) général; allgemein; general. | geometría del espacio f. (157) |
| (137) | German silver see silver. |
| generate générer, produire; erzeugen, pro- | giant plane avion geant m; Riesenflugzeug |
| duzieren; generar, producir. (138) | n; avión gigante m. (158) |
| generating efficiency rendement de produc- | gib (mach) clavette f; Gegenkeil m; contra- |
| tion m; Erzeugungswirkungsgrad m; ren- | chaveta f. (159) |
| dimiento de producción m. (139) | gilding dorure f; Vergoldung f; dorado m. |
| - station centrale électrique f, usine | (160) |
| génératrice f; Kraftwerk n, Stromerzeu- | gill (meas) quatorze centilitres mpl; Vier- |
| gungsanlage f; central de electricidad f, | telpinte f; 1 decilitro 42. (161) |
| fábrica de electricidad f. (140) | gimlet vrille f; Handbohrer m, Holzbohrer |
| generator (el) générateur m, dynamo | m; barrenita f . (162) |
| (génératrice) f; Generator m, Stromer- | ginger gingembre m; Ingwer m; genjibre m. |
| zeuger m, Dynamo f; generador m, | (163) |
| generatriz f . (141) | girder sous-poutre f, support m, sommier |
| -, AC génératrice à courant alternatif | m; Unterzug m, Träger m, Stütze f; viga |
| f; Wechselstromerzeuger m; dínamo de | f_s trabe f_s (164) |
| corriente alterna f. (142) | -, box poutre à boîte f; Kastenträger |
| —, DC génératrice à courant continu f; | m; viga en forma de caja f . (165) |
| Gleichstromerzeuger m; dínamo de cor- | glacial glacial, glaciaire; eisig; glacial, |
| riente continua f. (143) | helado. (170) |
| —, steam appareil vaporifère m; Dampf- | gland (mach) chapeau m; Kappe f, Deckel |
| erzeuger m ; caldera f . (144) | , double T fer en T-double m; Doppel-T- |
| -, windmill génératrice actionée par mo- | Eisenträger m; viga de doble T f. (166) |
| teur à vent f ; Windkraftgenerator m ; | -, lattice poutre en treillis f; Gitterträger |
| generador accionado por motor de aire m. | m; viga de celosía f . (167) |
| (145) | -, plate (eng) poutre à âme pleine f; |
| generatrix (geom) génératrice f; Erzeu- | Blechträger m; viga de palastro f. (168) |
| gungslinie f; linea generatriz f. (146) | —, trussed (eng) poutre armée f; ver- |
| genuine pur, vrai, véritable, natural; echt. | stärkter Träger m; viga reforzada f. (169) |
| wahr, unverfälscht; genuino, fidedigno, | m; prensaestopas m. (171) |
| verdadero, (147) | |
| geodetic géodétique; geodatisch; geodésico. | glare éblouissement m; Blendung f; deslumbramiento m. (172) |
| (148) | |
| geographical géographique; geographisch; | glass verre m; Glas n; vidrio m. (173) |
| geográfico. (149) | —, flint verre de plomb m; Flintglas n; |
| geology géologie f; Geologie f; geologia f. | cristal de roca m . (174) |
| (150) | , ground (phot) verre dépoli m; Matt |
| geometric géométrique; geometrisch; geo- | scheibe f; cristal esmerilado m, vidrio |
| métrico. (151) | esmerilado m. (175) |
| - mean moyen géométrique m; geome- | optical verre objectif m; Linsenglas n; |
| trisches Mittel n; promedio geométrico m. | cristal para instrumentos de óptica ni. |
| (152) | (176) |
| progression see progression, geom- | , safety verre de sécurité m; Sicher |
| etrical. | heitsglas n ; vidrio de seguridad m . (177) |

| | • |
|---|--|
| , splinterproof verre sans éclat m; split- tersicheres Glas n; cristal inastillable m. (178) | m; lustre m. (204) gloves gants mpl; Handschuhe mpl; guantes mpl. (205) |
| —, stained verre coloré m; Farbglas n; vidrio colorado m. (179) | glow (v) brûler, briller; glühen; brilar. (206) |
| —, wire verre à fils de fer m; Drahtglas n; vidrio a hilo metálico m. (180) | glucose glucose f; Glukose f, Traubenzucker m; glucosa f. (207) |
| | glue colle f ; Leim m ; cola f . (208) |
| f; Glasglocke f; campana de vidrio f. (181) | glycerine glycerine f; Glyzerin n; glicerina f. (209) |
| f. (182) | glycol glycol m; Glycol n; glicol m. (210) go (mach) marcher, rouler; laufen; |
| zylinder m; tubo de vidrio m. (183) | marchar, funcionar. (211) goggles lunettes protectrices fpl; Schutz- |
| cristales. (184)gauge tube du niveau m; Wasser- | brille f; anteojos protectores mpl. (212) goggles (aer) lunettes d'aviation fpl; Flieger- |
| standsrohr n; tubo del nivel m. (185) | brille f; gafas protectoras para aviación |
| schmierglas n; vaso de engrase de vidrio | gold or m; Gold n; oro m. (213) |
| m. (186) — insulator isolateur de verre m; Glas- | en polvo m. (215) |
| isolator m; aislador de vidrio m. (187) —— rod baguette en verre f; Classtab m; | |
| barita de vidrio f. (188) — tube tube en verre m; Glasröhre f; tubo | —- mine mine d'or f; Goldgrube f; mina de oro f. (217) |
| de vidrio m. (189) — wool laine de verre f; Glaswolle f; | plating see gilding. goldsmith orfèvre m; Goldschmied m; orfe- |
| hilacha de vidrio f, lana de vidrio f. (190) glassblower souffleur m, verrier m; Glas- | bre m. (218) gondola (aer) nacelle f; Luftschiffgondel |
| bläser m; soplador de vidrio m, vidriero m. (191) | f; góndola f . (219) |
| Glauber salts sels de Glauber mpl; Glauber- | goods articles m; Waren fpl; articulos mpl. (220) |
| glaze (v) satiner; satinieren; vidriar. (193) | gouge (carp) gouge f; Hohleisen n; guhia f. (221) |
| glazier vitrier m; Glaser m; vidriero m. (194) | m; Regulator m; regulador m. (222) |
| glazing glaçure f; Glasur f; lustre m. (195) — rollers satineuse f; Satiniermaschine f; cilindros para satinar mpl. (196) | , centrifugal régulateur à force centri- fuge m; Zentrifugalregulator m; regulador centrifugo m. (223) |
| glide (n) (aer) vol plané m; Gleitflug m; vuelo planeado m. (197) | |
| glide (v) (aer) planer; gleiten; planear. (198) | Schwungkugeln des Regulators fpl; bolas del regulador fpl. (224) |
| glider (aer) planeur m, avion voilier m; | latorachse f; eje del regulador m. (225) |
| Gleitflugzeug n, Segelflugzeug n; planeador m, velero m, aeroplano velero m. | grab (of crane) benne à griffes f; Greifer- kubel m; cubeta-draga f. (226) |
| (199) —, towed planeur remorqué m; ge- | grade (incline) see gradient. grade (quality) grade m, degré m, rang m; |
| schlepptes Gleitflugzeug n; planeador remolcado m. (200) | Qualität f , Rang m , Sorte f ; clase f , calidad f , grado m . (227) |
| gliding-angle (aer) angle de planement m; Gleitwinkel m; ángulo de planeo m. (201) | gradient côte f, montée f; Steigung f, Abhang m; cuesta f, declive m, rampa f. |
| gliding-speed (aer) vitesse en vol plané f; Gleitfluggeschwindigkeit f; velocidad de | gradual graduel; allmählich; gradual. (229) |
| planeo f. (202) globe globe m; Kugel f, Globus m; globo m. | gradually graduellement, par degrés; all- mählich, langsam; gradualmente, de grado |
| glozs lustre m, luisant m, apprêt m; Glanz | en grado. (230) graduate (n) (chem) verre gradué m; |

| Mensur f; instrumento de vidrio graduado | buchse f ; caja de engrase f . (257) |
|--|--|
| m. (231) | cock robinet à graisse m; Schmierhahn |
| graduate (v) étalonner, graduer; eichen, in | m; grifo de engrase m . (258) |
| Grade einteilen; graduar. (232) | cup graisseur m; Schmierbüchse f; |
| graduation graduation f, ligne graduée f; | vaso de engrase m. (259) |
| Gradeinteilung f, Skala f; graduación f. | great grand; groß; gran, grande. (260) |
| (233) | greatness grandeur f; Größe f; grandeza f. |
| grain (bot) grain m; Korn n; grano m. (234) | (261) |
| grain (of wood) fil du bois m; Kornung f; | green vert; grün; verde. (262) |
| fibra de madera f. (235) | grid (el) grille f; Gitter n; rejilla f. (263) |
| grain (met) grain m; Körnchen n, Struktur | , *creened (rad) grille blindée f; ge- |
| f; grano m. (236) | schirmtes Gitter n; rejilla blindada f. (264) |
| grain (of a negative) grain d'un cliché | circuit (rad) circuit-grille m; Gitter- |
| photographique m; Korn eines Negativs | kreis m; circuito de malla m. (265) |
| n; grano de un negativo m. (237) | |
| elevator grenier m; Getreidespeicher | Gitterableitung f; resistencia de rejilla f. |
| m; elevador de cereales m. (238) | (266) |
| gram gramme m; Gramm n; gramo m. (239) | grind (v) roder, broyer, frotter; schleifen, |
| gram-molecule (phy) gramme-molécule 111; | zerreiben; afilar, moler, rectificar. (267) |
| Grammol n; molécula-gramo f. (240) | grinder (mach) see grindstone. |
| granite granit m; Granit m; granito m. | -, cylinder (aut) rectifieuse pour cylin- |
| (241) | dres f; Zylinderschleifmaschine f; rectifi- |
| graph représentation graphique f; graphi- | cadora de cilindros f. (268) |
| sche Darstellung f, Kurve f; representa- | -, tool affûteuse f; Schleifmaschine f; |
| ción gráfica f. (242) | amoladora f. (269) |
| graphite graphite m, plombagine f; Graphit | grindstone meule f; Schleifstein m; muela f. |
| m, Reißblei n; grafito m. (243) | (270) |
| | groove (n) cannelure f, gorge f, rainure f; |
| Schmiermittel n; lubricante grafitado m. | Riefe f, Rinne f, Rille f, Hohlkehle f, Nut |
| (244) | f; garganta f, muesca f, ranura f. (271) |
| grapnel grappin m; Dragganker m; rezón | groove (v) canneler, rainer; kehlen, nuten; |
| m, cloque m . (245) | ranurar, acanalar. (272) |
| | -, insulator rainure de l'isolateur f; |
| grapple (v) fermer avec des ancres; veran- kern; aferrarse. (246) | Drahtlager des Isolators n; ranura del |
| grappling ancrage m; Verankerung f; afer- | aislador f . (273) |
| ramiento m . (247) | wheel roue à gorge f; Schnurlauf m; |
| grate grille à feu f; Feuerrost m; emparri- | rueda acanalada f. (274) |
| llado m, parrilla f. (248) | grooved pipe tube cannelé m; gekehltes |
| -, inclined grille inclinée f; schräger Rost | Rohr n; tubo acanalado m. (275) |
| m; parrilla inclinada f . (249) | - pulley poulie à gorge f; gekerbte Rolle |
| grater lime mordante f, râpe f; Raspel f, | f; polea acanalada f . (276) |
| Raspelfeile f; raspador m, rallador m. | grooving machine machine à rainer f; |
| (250) | Nutenstoßmaschine f; ranuradora f. (277) |
| grating caillebotis m; Rostwerk n; emparri- | gross weight poids brut m; Bruttogewicht |
| llado m . (251) | n; peso bruto m . (278) |
| gravel gravier m; Gries m, Kies m; arena f. | ground sol m; Grund m, Boden m; suelo m, |
| (252) | terreno m , tierra f . (279) |
| gravity pesanteur f, poids m; Schwere f. | ground (n) (el) terre f, fil de terre m; |
| Schwerkraft f, Gewicht n; gravedad f, | Erdung f, Erdschluß m; hilo de toma de |
| pesantez f. (253) | tierra m. (280) |
| , specific pesanteur spécifique f; spezi- | ground (v) (el-tel-rad) mettre à la terre; |
| fisches Gewicht n ; peso específico m , | erden; poner a tierra, dar tierra. (281) |
| densidad específica f. (254) | errester (el) éclateur de mise à terre |
| tank see tank. | m; Erdleitungsunterbrecher m; disyuntor |
| gray gris; grau; gris. (255) | de la toma de tierra m . (282) |
| grease graisse f; Schmiere f; grasa f. (256) | |
| | Erdplattenstrom m; potencial terrestre m. |
| m; Schmierbüchse f, Ölbüchse f, Achs- | (283) |
| , Deminorphone II organise II recom | , |

| Just and the transfer to the | |
|--|--|
| - drill sonde f, trépan m; Erdbohrer m: | f; polea f. (309) |
| trépano de sondar m . (284) | - rod tige de direction m; Leitstange f; |
| glass (phot) see glass. | barra de tracción guiada f. (310) |
| -inductor inducteur terrestre m; | - screw vis de conduite f; Leitspindel f; |
| Erdinduktor m; inductor terrestre m. | árbol fileteado m. (311) |
| (285) | |
| | |
| m; escape a tierra m . (286) | |
| | guild corporation f, corps de métier m; |
| Grundriß m. plan horizontal m; | Gilde f, Zunft f; gremio m. (313) |
| Grundriß m; proyección horizontal f, | gum gomme f ; Gummo n ; goma f . (314) |
| plan m, plano m. (287) | gum arabic gomme arabique f; Gummi |
| | arabicum f; goma arabiga f. (315) |
| platte f; placa de asiento f. (288) | gun (art) pièce d'artillerie f, canon m, |
| plate (el) plaque de terre f; Erdplatte | Geschütz n, Kanone f; cañón m. (316) |
| f; placa de toma de tierra f. (289) | gun (rifle) fusil m; Gewehr n; escopeta f, |
| -speed (aer) vitesse par rapport au sol | fusil m . (317) |
| f; Geschwindigkeit über Grund f; veloci- | anti-aircraft canon contre-avion m; |
| dad con relación al terreno f. (290) | Flugabwehrkanone f, (Flak); cañón an- |
| | tiaéreo m. (318) |
| f; Angriff auf Erdziele m; ataque de | -, breech-loading fusil se chargeant par |
| objetivos terrestres m. (291) | la culasse m; Hinterlader m; cañón de |
| | carga por la culata m. (319) |
| f; mar de fondo m - f . (292) | -, field pièce de campagne f; Feldge- |
| - wire fil de terre m; Erdleitung f; hilo | schütz n; cañon de campaña m. (320) |
| de toma de tierra m, alambre de tierra m. | -, heavy (art) grosse artillerie f; Schwer- |
| (293) | geschütz n; cañón pesado m. (321) |
| groundwork sous-oeuvre m; Unterbau m; | , line-throwing (nav) canon porte- |
| base f ; fundamento m . (294) | amarre m; Wurfleinekanone f; cañón |
| group groupe m; Gruppe f; grupo m. (295) | lanza-cabos m . (322) |
| grow croître, pousser, augmenter; wachsen, | -, machine mitrailleuse f; Maschinenge- |
| werden, zunehmen; crecer, aumentar. | wehr n; ametralladora f. (323) |
| (296) | -, rapid-fire canon à tir rapide m; |
| guaranteed garanti; garantiert; garantizado. | Schnellfeuergeschütz n; cañón de tiro |
| (297) | rápido m. (324) |
| guard (n) garde f; Wache f; guarde f. (298) | -, rifled canon rayé m; gezogenes Ge- |
| -, coast- corps de garde m; Küstenwache | schütz n; cañón rayado m. (325) |
| f; guardacostas m . (299) | , siege pièce de siège f; Belagerungsge- |
| | |
| | |
| barra protectora f. (300) | |
| plate plaque de sûreté f, plaque de | m, Geschützrohr n; cañón de escopeta m. |
| garde f; Schutzblech n, Schutzplatte f; | |
| chapa protectora f. (301) | nière f; Kanonenboot n; cañonera f, |
| | |
| f; contra-carril m . (302) | |
| ring anneau de garde m; Schutzring | |
| m; anillo protector m . (303) | |
| gudgeon (mach) pivot m; Zapfen m; gorrón | |
| m, muñón m . (304) | portafusil m, portacartuchos m. (330) |
| guide (mach) guide m; Führung f; guía f, | Bedienungsmannschaft since Cook it |
| deslizadera f. (305) | Bedienungsmannschaft eines Geschützes |
| | f; dotación de cañón f. (331) |
| schiene f; barra de guía f. (306) | |
| - line ligne de foi f; Richtlinie f; pauta | m; Geschützstellung f, Gewehrbettung f; |
| f. (307) | emplazamiento de cañón m. (332) |
| - pulley poulie conductrice f; Führungs- | Geschützlafette f: gécale de appé |
| rolle f; polea de guía f. (308) | Geschützlafette f; zócalo de cañón m. |
| roller poulie de renvoi f; Umlenkrolle | (333) |
| - Francisco () Children Olic | |

| (343) |
|--------|
| er m, |
| (344) |
| d m; |
| (345) |
| ideck |
| (346) |
| (347) |
| ercha |
| (348) |
| cable |
| (349) |
| (350) |
| Gips |
| (351) |
| eisel- |
| (352) |
| |
| reisel |
| (353) |
| |

| hack (v) hacher, couper, ébrécher; hacken, | percutor m. (24) |
|--|---|
| zerhacken; hachar, tajar. (1) | hammer (v) forger, marteler; schmieden, |
| hacksaw see saw. | hämmern; martillar, batir. (25) |
| haft manche m, poignée f; Heft n, Griff m; | , ball-peen marteau à panne bombée m; |
| asa f , mango m , agarradera f . (2) | Hammer mil Kugelfinne m; martillo de |
| hail (meteor) grêle f; Hagel m; granizo m. | bola m. (26) |
| (3) | -, bell (el) battant de cloche m; Glocken- |
| | klöppel m; percusor m, martillito percusor |
| hailstorm tempête de grêle f; Hagelsturm | |
| m; granizada f . (4) | 111. (27) |
| hair cheveu m ; Haar n ; pelo m . (5) | , claw marteau à dents m; Hammer mit |
| | gespaltener Finne m; escoda f. (28) |
| tamiz de pelo m . (6) | , drop marteau-pilon m; Fallhammer m; |
| halation (phot) halo m; Lichthof m; halo m. | martinete m. (29) |
| (7) | , pneumatic marteau pneumatique m; |
| half (adj) demi; halb; media, semi. (8) | Lufthammer m; martillo neumático m. |
| half (n) moitié f, demi m, demie f; Hälfte | (30) |
| | , power marteau-pilon m; Krafthammer |
| | m; martillo mecánico m. (31) |
| circle demi-cercle m; Halbkreis m | |
| medio circulo m. (1()) | |
| | teau de forgeron m; Schmiedehammer m; |
| llenar. (11) | Vorschlaghammer m ; acotillo m . (32) |
| -mast à mi-mât, en berne; auf Halb- | , steam marteau à vapeur m; Dampi- |
| mast, halbstocks; a medio palo, a media | hammer m ; martinete a vapor m . (33) |
| asta. (12) | |
| pay demi-solde; halbes Gehalt; medio | Hammerunterbrecher m; martillito dis- |
| sueldo. (13) | yuntor m. (34) |
| round demi-rond; halbrund; semi | |
| redondo. (14) | f, gespaltene Finne f; oreja de martillo f. |
| \ | (35) |
| | face panne f; Hammerfläche f; cara de |
| Fahrt; a media máquina. (15) | |
| | 11101-1110-11 |
| höhe der Ebbe f; media marea f. (16) | handle manche du marteau m; Hammer- |
| halfway à mi-chemin; halbwegs, auf halbem | griff m; mango de martillo m. (37) |
| Wege; equidistante. (17) | - head tête du marteau f; Hammerkopf |
| halliard (nav) ligne de drisse j; Flaggleine | m; cabeza de martillo f. (38) |
| f; driza de señales f . (18) | |
| hallway vestibule m; Hausflur m, Vorplatz | fábrica de martillos f. (39) |
| m, Diele f ; vestibulo m . (19) | |
| halogen halogène m; Halogen n, Salz- | m, Hammerschlag m; escorias de hierro |
| bildner m; halógeno m. (20) | fpt. (40) |
| haloid haloide m; Haloid n; haloideo m. | hammered iron fer forgé m, fer martele m; |
| (21) | Hammereisen n, Schmiedeeisen n; hierro |
| halt arrêt m; Aufenthalt m; estancia f. (22) | batido m . (41) |
| | hammock (nav) hamac m; Hängematte f; |
| hammer (n) marteau m; Hammer m; mar- | |
| tillo m . (23) | COI 110 I III III III III III III III III |
| hammer (firearms) chien m; Hahn m; | hamper panier m, mannequin m, manne f; |

| Packkorb m, Wagenkorb m; cuévano m. | herramienta manual f. (68) |
|---|---|
| (43) | |
| hand main f; Hand f; mano f. (44) | reton m. 	(69) |
| hand (indicator) aiguille f; Zeiger m; | |
| aguja f . (45) | volante de mano m . (70) |
| hand (workman) ouvrier m, bras m, homme | |
| m, employé m; Arbeiter m, Mann m, | maniobra f , trabajo manual m . (71) |
| Gehilfe m; brazo m, obrero m, hombre m. | handbook manuel m; Handbuch n; pron- |
| (46) | tuario m , formulario m . (72) |
| -, left main gauche f, à gauche; linke | handle (n) manche m, manette f, poignée f; |
| Hand f, links; mano izquierda f, izquierdo. | Griff m, Handgriff m, Stiel m; manija f, |
| (47) | palanca f , asa f , mango m . (73) |
| -, right main droite f, à droite; rechte | haudle (v) manier, traiter; handhaben. |
| Hand f, rechts; mano derecha f, derecho. | führen, leiten; manejar, practicar, tratar. |
| (48) | (74) |
| barrow civière f; Handkarren m; | -, brake manette des freins f; Handgriff |
| angarillas fpl. (49) | der Bremsen m; manija del freno f. (75) |
| -brace vilebrequin m, drille à arcon m; | |
| Brustbohrer m; berbiquí de mano m. (50) | Handkurhel f: manivela f. (76) |
| brake frein à main m; Handbremse | |
| f: freno de mano m. (51) | —, ignition manette pour l'allumage f: |
| , items do initiate | Handgriff für die Zündung m; mania |
| camera appareil photographique à | initia di circondido /* |
| main m ; Handkammer f ; cámara de mano (52) | , starting manivelle de lancement f; |
| | Andrehkurbel f ; manivela de puesta en marcha f . (78) |
| -extinguisher extincteur à main m; | 111.01.01.0 |
| Handfeuerlöscher m; extintor a mano m. | handling (n) (aer) maniabilité f, pilotage |
| (53) | m; Wendigkeit f, Steuerbarkeit f; manio- bra f, maneio m. (79) |
| | Date 13 manejo ma |
| vorschub m; avance a mano m. (54) | hands (nav) équipage m; Mannschaft f, Resatzung f: tripulación f. (80) |
| file lime à main f, lime plate f; | |
| Handfeile f, Flachfeile f; lima de mano f. | handset (tel) appareil combiné m; Hand- |
| (55) | apparat m; microteléfono m. (81) |
| grenade grenade à main f; Hand- | handy adroit, habile, commode, sous la |
| granate f; granada a mano f. (56) | main; gewandt, geschickt, handlich, zur |
| | Hand; conveniente, a mano. (82) |
| manija t. | hang up (tel) raccrocher le récepteur; den |
| | Hörer anhängen; colgar el receptor. |
| gemacht, Handarbeit-; hecho a mano. (38) | (83) |
| power force à main f; Handbetrieb in; | hangar hangar m; Flugzeughalle f; hangar |
| fuerza de mano f. (59) | m. (84) |
| -press presse à bras f; Handpresse f; | hangarage hangarage m; Unterbringung f; |
| prensa de brazo f. (60) | albergue m. (85) |
| pump pompe à bras f; Handpumpe f; | hanger support pendant m, palier suspendu |
| bomba de brazo f . (61) | m; Hängebock m, Hängelager n; colgador m, suspensor m, suspension f. (86) |
| | |
| Handlochmaschine f; punzón m. (62) | harbor port m, havre m; Hafen m; puerto (87) |
| | (00) |
| manos m . (63) | man a dur a march |
| -riveting rivetage à main m; Hand- | drawn étiré à dur; hartgezogen; |
| nieten n: remachado a mano m. (04) | |
| | |
| serrucho m. (65) | |
| | — lead plomb aigre m; Hartblei n; plomo |
| Handstenerung f: cambio a mano m. (00) | duro m. rubber caoutchouc durci m; Hartgummi |
| starter démarreur à main m; Handan- | rubber caoutenoue durei m, marigumini |
| lasser m: puesta en marcha a mano f. | m; caucho endurecido m. (92) —— water eau dure f, eau crue f; hartes |
| (0/) | Waser as agus salobre f. (93) |
| tools outilage m; Handwerkszeug n; | Wasser n; agua salobre f. (93) |

head (plane) tête de rabot f; Hobelkopf m: solder soudure forte f; Schlaglot n; soldadura fuerte f. (94)cabeza del cepillo f. (120)-, cylinder culasse f; Zylinderkopf m; harden (met) tremper, durcir; härten; en-(95)culata f. durecer. (121)-- resistance (acr) résistance frontale f: hardened (met) trempé, tempéré; tem-Stirnwiderstand m; resistencia frontal f. periert, gehärtet; endurecido, cementado, templado. (122)heading (min) cunette f; Richtstrecke f: hardening (met) trempe f. durcissement m: Zementierung f, Verhärtung f; endurecigalería de avanzada f. (123)headlight (aut) phare m; Scheinwerfer m: hardness dureté f, solidité f; Härte farol delantero m. (98) headstock (lathe) arbre de tour m, poupée Festigkeit f; dureza f. -, coefficient of coefficient de dureté fixe f; Spindelstock m; cabezal m. (125) m: Koeffizient der Festigkeit m: coeficienheadwaters sources fpl; Quellen fpl; cabete de dureza m. (99) ceras fbl. (126)-, testing of épreuve de dureté f: Festigheadway (nav) avancement m, progrès m; keitsprobe f; prueba de la dureza f. (100) Fahrt f; estela f. headwind vent debout m; Gegenwind m; hardware, quincaillerie f; Eisenwaren fpl, Metallwaren fpl; quincalla f. (101)viento de cara m. (128)hardwood bois dur m; Hartholz n; madera headquarters (mil) quartier général m: dura f. (102)Hauptquartier n; cuartel general m. (129) harmful nuisible; schädlich, nachteilig: health santé f, salubrité f; Gesundheit f: (103)salud f. sanidad f. higiene f. (130)dañoso, nocivo. harmless inoffensif; harmlos, unschädlich; heap tas m, monceau m, amas m; Haufen (104)innocuo. m, Masse f; montón m. (131) harness harnais m, harnachement 112: hear entendre, écouter; hören, anhören; (105)Geschirr n; arnés m. (132)hasp loquet m; Haspe f, Klampe f; aldaba de hearing ouie f, audition f; Hören n, Gehör (106)candado f, broche m. n: oído m, audiencia f. (133)hat chapeau m; Hut m; sombrero m. (107)hearth âtre m, foyer m, chauffe f; Schmiehatch (nav) écoutille f; Luke f; escotilla f, deesse f, Herd m, Feuerung f; hogar m. (134)cuartel m. hatchet hache à poing f; Handbeil n; destral heat (n) chaleur f; Wärme f, Hitze f; calor (109)(135)haul (v) remorquer; schleppen; arrastrar, heat (v) chauffer, s'échauffer; wärmen, (110)tirar. heizen, sich heißlaufen; calentar. (136)haulage halage m; Treideln n; arrastre m, —, latent chaleur latente f; latente Wärme (111)transporte m. f: calor latente m. hawse-hole écubier m: Klüse f: escobén m. -, solar chaleur solaire f; Sonnenwärme (112)f; calor solar m. (138)hawser haussière f, grelin m; Trosse f, -, specific chaleur spécifique f; spezi-(113)Kabeltau n; guindaleza f. fische Wärme f; calor específico m. (139) haze (meteor) brouillard m, brume f; Nebel - absorption absorption calorique f, abm, Dunst m, Höhenrauch m; bruma f. sorption de chaleur f: Wärmezunahme f. (114)Wärmeeinsaugung f; absorción de calor f. H-beam (constr) poutre en forme de H f: H-förmiger Balken m; hierro doble T m, - conduction conduction de chaleur f; viga doble T f. Wärmeleitung f; conducción térmica f. head (casting) tête f, tasselotte f; Gußkopf (141)m, Anguß m; cabeza de fundición f. (116) conductor conducteur de chaleur m; head (connecting rod) tête de bielle f. Wärmeleiter m; conductor del calor m. bielle f; Pleuelstangenkopf m; cabeza de (117)consumption consommation de chaleur biela f. head (executive) chef m; Prinzipal m, Verf; Wärmeverbrauch m; gasto de calor m.

f.

(119)

generation production de chaleur f;

(144)

Wärmeerzeugung f: producción de calor

walter m, Leiter m, Chef m; jefe m. (118) head (piston rod) tête de bielle f; Kolben-

stangenkopf m; cabeza del vástago f.

| Marmeisolierung f; aislamiento del calor m. radiation radiation de la chaleur f; Hitzestrahlung f, Wāmaeustrahlung f; radiación del calor f. Literaturent (met) procédé à chaud m; Heizungsverfahren n, Wārmebehandlung f; procedimiento térmico m. (147) heater appareil de chauffage m, radiateur m; Heizzapparat m; calentador m, calorifero m. electric réchauffeur électrique m, radiateur électrique m; elektrischer Heizkörper m; calorifero eléctrico m, cs- tufa eléctrica f. (149) m. gas réchauffeur à gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gas- radiator m; calentador a gas m. (150) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f; Erhitzung f; calda f, calefacción por airc caliente f. (152) m. steam chauffage à vapeur m; Danopf- heizung f; calefacción al vapor f. (153) m. poartus calorifère m, appareil de chauf- iage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) m. coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentin del calentador m. m; horno para caldear m. (155) m paratus calorifère m; Heizkörper m; calentador m. (156) m gas gaz calorifico m. paparatus de chauffage f; Heiz- zungsanlage f; instalacion de calerácción f. paparatus calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. power puissance calorifique f; Heiz- kraif f; potencia calorifica f. (159) m paratuse surface de chauffage f; Heiz- rolr n; tubo de caldeo m. (150) m tubo bouilleur de chauffage f; Heiz- krase surface de chauffage f; Heiz- krase surface de chauffage f; Heiz- krase surface de chauffage f; Heiz- rolr n; tubo de caldeo (n. (150) m tubo bouilleur de chauffage f; Heiz- krase surface de chauffage f; Heiz- krase surface de chauffage f; Heiz- rolr n; tubo de caldeo (n. (160) m tubo bouilleur de chauffage f; Heiz- krase f; serpentin del calentador m. paparous de la paro. (183) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; auffieben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; auffieben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, | insulation isolation de la chaleur f; | heaver (mach) levier m; Hebelbaum m; |
|--|--|---|
| m. radiation radiation de la chaleur f; Hitzestrahlung f, Wārmeausstrahlung f; radiación del calor f. (146) — treatment (met) procédé à chaud m; Heizungsverfahren m, Wärmebehandlung f; procédimiento térmico m. (147) heater appareil de chauffage m, radiateur m; Heizapparat m; calentador m, calorifero m. electric réchauffeur électrique m; radiateur électrique m; elektrischer Heizkörper m; calorifero eléctrico m, es- trufa eléctrica f. (149) — gas réchauffeur à gaz m, radiateur a gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gas- radiator m; calentador à gas m. (150) heating chauffage m, réchauffeunent m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) — steam chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m; papareil de chauffage m; horno para caldear m. (156) — seoil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentin del calentador m. - coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentin del calentador m. - power puissance calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — rurface surface de chauffage f; Heiz kessel m; caldera de caledoc f. (160) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufinebun, elimient mis de de delace f. (160) heave (v) soulever, | | |
| radiation radiation de la chaleur f; radiación del calor f. (146) - treatment (met) procédé à chaud m; Heizungsverfahren n, Warmebehandlung f; procedimiento térmico m. (147) heater apparati de chauffage m, radiateur m; Heizapparat m; calentador m, calorifero m. electrique m; calentador m, calorifero m. electrique m; radiateur à gaz m; calentador m, calorifero m. electrique m; elektrischer fleizkorper m; calorifero eléctrico m, es- tufa eléctrica f. (149) — gas réchauffeur à gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gas- radiator m; calentador a gas m. (150) heating chauffage m, rechauffeur m; Heizung f; Enlitzung f; calda f, calde- m, caletacción f, calentamiento m. (151) - hot-air chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción por aire caliente f, usur mitheizung f; calefacción por aire caliente f, usur mitheizung f; calefacción por aire caliente f, usur mitheizung f; calefacción por aire caliente n. (157) - steam chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción al vapor f, (153) - aparatus calorifère m, appareil de chauffage f; Heizaga m; gas calorifitor m. (151) - teoli serpentin del calentador m. (150) - gas gaz calorifère m; Heizagas n; gas calorifitor m. (152) - surface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) - surface surface de chauffage f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) - vessel chaudière de caldeo f. (160) - tube bouilleur de chaudière m; Kessel- rohn n; tubo de caldeo m. (161) - vessel chaudière de caldeo f. (160) - tube bouilleur de chaudière m; Kessel- rohn n; tubo de caldeo m. (161) - vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (162) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufibeen, einhieven, aufwinden, werfen, aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, aufheben | | |
| Hitzestrahlung f, Warmeausstrahlung f; radiación del calor f. (146) | - radiation radiation de la chaleur f; | |
| metizungsverfahren n, Wärmebehandlung f; procedimiento térmico m. (147) heeter appareil de chauffage m, radiateur m; Heizapparat m; calentador m, calorifero m. — electric réchauffeur électrique m; radiateur électrique m; elektrischer Heizkörper m; calorifero eléttrico m, estufa eléctrica f. (149) — gas réchauffeur â gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador à gas m. (150) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, calefacción f, calentamiento m. (151) — hot-air chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (155) — furnace four à réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalacion de calefacción f. — power puissance calorifica f. (159) — - surface surface de chauffe f; Heizkesel m; caldera de calefacción f. (160) — - tube bouilleur de chaudifer m; Kessel m; radiace m f; chauffeur m; Heizsehlange f; serpentin fechauffeur m; Heizsehlange f; serpentin del calentador m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizsehlange f; serpentin del calentador m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizsehlange f; serpentin del calentador m. (161) — tube bouilleur de chaudière m; Heizsehlange f; serpentin del calentador m. (161) — tube bouilleur de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizsehlange f; serpentin del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, autwinden, | Hitzestrahlung f, Wärmeausstrahlung f; | |
| Heizungsverfahren m, Wärmebehandlung f; procedimiento térmico m. (147) heater appareil de chauffage m, radiateur m; Heizapparat m; calentador m, calorifero m, calorifero m, calorifero eléctrique m; elektrischer Heizkörper m; calorifero eléctrico m, cstutia eléctrica f. (149) —, gas réchauffeur à gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador a gas m. (150) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, calecación f, calentamiento m. (151) — hot-air chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) —, steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) —aparatus calorifère m, appareil de chauffage f; Heizung f; calefacción al vapor f. (154) — coil serpentin réchauffeur m; (154) — coil serpentin réchauffeur m; (154) — power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffage f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Kessel mont surface surface de chauffage f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Kessel m; caldera de calefacción f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Heizschlange f; serpentin del calentador m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, cchar. (149) heave to (v) (nav) mettre en janne; beid drehen, backbrassen; fachear, ponerse al fendom m. (189) heave to (v) (nav) mettre en janne; beid drehen, backbrassen; fachear, ponerse al fendom m. (189) help (ald) aid f, asistiance f, secours m, remide m; Hilfe f, Beistand m; syuda f, rederine de metalorio m. (179) heter de millerie f; schluere for schwere Bombe m; schwer | | heavy lourd; schwer; pesado. (168) |
| heater appareil de chauffage m, radiateur m; Heizaparat m; calentador m, calorifero m. — electric réchauffeur électrique m, radiateur d'ectrique m, radiateur électrique m; elektrischer Heizkörper m; calorifero eléctrico m, estuda eléctrica f. — gas réchauffeur à gaz m, radiateur à gaz m; Casbrenner m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador à gas m. (150) heating chauffage m, réchauffem m; m; schwere Bomber m; avión de bombardenent m; Heizung f, Erhitzung f; calefacción m, Gasradiator m; calentador à gas m. (150) heating chauffage à air réchauffé m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. — steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) — saparatus calorifer m, appareil de chauffage m; Heizaparat m, Heizkörper m; calentador m. — eoil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. — 155 — furnace four à réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. — power puissance calorifique f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. — power puissance calorifique f; Heizrance surface de chauffage f; He | | - armament armement lourd m; schwere |
| Heizapparat m; calentador m, calorifero m. — electric réchauffeur électrique m; radiateur melektrischer Heizkörper m; calorifero eléctrico m, estuta eléctrica f. — gas réchauffeur à gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador a gas m. (150) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, calecación f, calentamiento m. (151) hot-air chauffage à réchauffe m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (150) — paratus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (150) — paratus calorifère m, appareil de chauffage m; rechauffeur m; Rippenheizond f; serpentin réchauffeur m; Rippenheizond f; serpenheizond f; serpenh | | Bewaffnung f; armamento pesado m. |
| Heizapparat m; calentador m, calorifero m. —, electric réchausseur électrique m, radiateur électrique m; elektrischer Heizkörper m; caloriser o eléctrico m, estusa eléctrica f. —, gas réchausseur à gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasoren m; Gas-radiator m; calentador a gaz m. (150) heating chausseus f; caleda f, caldeo m, calestacción f, calentamiento m. (151) —, hot-air chaussage à air réchausse m; Calorière m, aparellus calorière m; Heizaparat m, Heizkörper m; calentador m. (150) — paratus calorière m, aparell de chausseus m; herizon m; serpentin réchausseus m; calentador m. (150) — pas gaz calorière m; Heizapas n; gas caloristo m. (150) — pas gaz calorière m; Heizas n; gas caloristo m. (150) — pas gaz calorière m; Heizapas n; gas caloristo m. (150) — pas gaz calorière m; Heizapas n; gas caloristo m. (150) — power puissance caloristica f. (150) — surface surface de chausseus f; heizas caloristo m. (150) — rubb bombe lourde f; schwere Bombe m; avion de bombardement m; schwerer Bomber m; avion de bombardement m; schwere Bomber avion de gros bombardement m; schwerer Bomber m; avion de bombardement m; hetiscape pasada f. (173) — machinegum mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewen n; ametrallador pesada f. (173) hectare hectare m; Hektar n; hectarea f. (175) hectorie m; Hektar n; hectogram n. (175) hectowate hectogram n. (175) hectowate hectowatt m; Hektometer n; hectometer ne; hectometer | | |
| m, electric réchausseur électrique m, radiateur électrique m; elektrischer Heizkörper m; calorifero eléctrico m, estus destrica f. (149) —, gas réchausseur m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador a gaz m, (150) heating chausseur m; calota f, caldeo m, calefacción f, calentamiento m. (151) — hot-air chausseur m; calentamiento m. (152) — steam chausseur m; calentación por aire caliente f. (152) — steam chausseur m; papareil de chausseur fige m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchausseur m; Rippenheizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus caloriste m, appareil de chausseur m; heizorhr n; serpentin del calentador m. (155) — sas gaz calorister m; Heizagas n; gas calorister m; Heizagas n; gas caloriste m; Heizagas n; gas | | |
| — bomb bombe lourde f; schwere Bombe f; bomba pesada f. (171) — bombe avion de gros bombardement m; caleitacider f; bomba pesada f. (171) — bomber avion de gros bombardement m; caleitacido f; gas m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador a gas m. (150) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calefa f, caldeo m, calefacción f, calentamiento m. (151) — hot-air chauffage à air réchauffe m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. — steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (152) — steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentín del calentador m. (155) — pas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifiqu f; Heizzungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizzungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizzungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — tube bouilleur de chauffage f; Heizschalt f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffage f; Heizzungsanlage f; esperifici de calefacción f. (162) — versel chauffer m; Glübofen m; horno para caldera m. (156) — tube bouilleur de chauffage f; Heizschalt heitowatt m; Hektowatt n; hectowatt m; h | 44.44 | 14 |
| radiateur électrique m; elektrischer Heizkörper m; calorífero eléctrico m, (149) — gas réchauffeur à gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador a gas m. (150) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calefacción por aire caliente f. (152) — hot-air chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizong f; espentin del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühoten m; horno para caldear m. (155) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) — versale chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (160) — tube bouilleur de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — versale chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — versale chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponersal | | |
| benber avion de gros bombardement m; tale eléctrica f. (149) —, gas réchauffeur à gaz m, radiateur à gaz m; Gasbrenner m, Gasofen m, Gasradiator m; calentador a gas m. (150) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, calefacción f, calentamiento m. (151) —, hot-air chauffage à air réchauffé m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) —, steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) —, steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) — partaus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (156) — coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühoten m; horno para caldear m. (156) — reas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (159) — - surface surface de chauffe f; Heizerfläche f; superficie de caldeo f. (160) — tube bouilleur de chaudfère m; Kesselrohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizeksel m; caldera de calefacción f. (162) — - worm serpentin réchauffeur m; Heizschange f; serpentin del calentador m. (161) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echarcion hackbrassen; fachear, ponerse al dare pesado m. (176) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al heidre pesado m. (176) heizerbenteta n; Hektar n; hectárea f. (175) hectogram hectogramme m, hectogramm n; hectógramo m. (176) hectoliter hectolitre m; Hektometer n; hectómetro m. (179) hectometer hectomètre m; Hektometer n; hectometro hectolitre m; Hektometer n; hectometro hectowatt m; Hectometro m. (179) hectometer hectoritre m; Hektometer n; hectometro hectolitre m; Hektometer n; hectometro hectolitre m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometer hectoritre m; Hektometer n; hectom | | |
| m; schwere Bomber m; avión de bômbardeo pesado m. [172] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [173] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [173] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [173] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [174] metra perado m. [174] metra perado m. [175] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [174] metra perado m. [174] metra perado m. [175] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [174] metra perado m. [175] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [174] metra perado m. [175] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [174] metra perado m. [175] machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesado m. [174] metra perado m. [174] metra perado m. [175] metra perado m. [176] metra perado m. [177] metra hectare hectare m; Hekta n; hectórae f. [176] metra perado m. [177] metra perado m. [178] metra perado m. [179] metra perado m. [170] metra perado m. [170] metra perado m. [171] metra perado m. [172] metra perado m. [172] metra perado m. [176] metra perado m. [177] metra perado m. [177] metra perado m. [177] metra perado m. [178] metra perado m. [179] metra perado m. [170] metra perado m. [170] metra perado m. [171] metra perado m. [172] metra perado m. [172] metra perado m. [172] metra perado m. [176] metra perado m. [177] metra perado m. [178] metra perado m. [179] metra perado m. [170] metra perado m. [170] metra perado m. [171] metra perado m. [171] metra perado m. [172] metra perado m. [172] metra perado m. [173] metra perado m. [176] metra perado m. [177] metra perado m | | |
| bardeo pesado m. (172) machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengewehr n; ametra- ladora pesada f. (173) heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, calefacción f, calentamiento m. (151) —, hot-air chauffage à air réchauffé m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) —, steam chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauf- fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentin del calentador m. (155) — gas gaz calorifère m; Glühöten m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heiz kraft f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heiz fläche f; superficie de caldeo f. (160) — tube boulleur de chaudfère m; Kessel rohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (162) — vorm serpentin réchauffeur m; Heiz schlange f; serpentín del calentador m. (164) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave (v) (nav) mettre en janne; bei- drehen, backbrassen; fachear, ponerse al helicorphe hélioscaph m; heliógrafo m. (185) heliograph héliographie f; Heliographie f; telegrafia por medio del heliógrafo f. (185) heliograph hélioscat m, heliógrafo m. (185) heliograph hé | | |
| machine-gun mitrailleuse lourde f; schweres Maschinengwehr n; ametra- llador pessada f. (173) Meating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, calefacción f, calentamiento m. (151) —, hot-air chauffage à ur réchauffe m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. —, steam chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauf- fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) —- coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentin del calentador m. (155) — plant installation de chauffage f; Heiz- zungsanlage f; instalación de calefacción f. — plant installation de chauffage f; Heiz- straft f; potencia calorifica f. (159) —- surface surface de chauffe f; Heiz- flâche f; superficie de caldeo f. (150) —- tubo bouilleur de chaudière m; Kessel- rohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (162) — verse chaudière de chauffage f; Heiz- schlange f; serpentín del calentador m. schetometer hectowatt m; Hektowatt n; hectowatt hectowatt m; Hektowatt n; hectowatio m. (179) hectometer hectolitre m; Hektometer n; hectofitro m. (179) hectometer hectorior m; Hektometer n; hector m; Hektometer n; hectofitro m. (179) hectometer hectolitre m; Hektometer n; hectofitro m. (179) hectometer hectowatt m; Hektowatt n; hectofitro m. (179) hectometer hectowatt m; Hektowatt n; hectofitro m. (179) hectometer hectolitre m; Hektometer n; hectofitro m. (179) hectometer hectowatt m; Hektowatt n; hectofitro m | | |
| schweres Maschinengewehr n; ametra- lladora pesada f. (173) schweres Maschinengewehr n; ametra- lladora pesada f. (174) heating chauffage a ir réchauffe m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) steam chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción al vapor f. scalentador m. (153) aparatus calorifère m, appareil de chauf- fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentín del calentador m. (155) furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. plant installation de chauffage f; Heiz zungsanlage f; installación de calefacción f. surface surface de chauffage f; Heiz rohr n; tubo de caldeo m. (158) schweres Maschinengewehr n; ametra- lladora pesada f. (173) hectare hectare m; Hektar n; hectárea f. (173) hectogram hectogramm m, hecto m; Hektogram m; hectoitre m; Hektometer n; hectowath hectowath m; Hektometer n; hectowath m; hertogram m; hectogram m, hectogram m, hectogram m, hectogram m; hectogram m, hectogram m; hectowath n; hecto | | |
| heating chauffage m, réchauffement m; Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, calefacción f, calentamiento m. (151) —, hot-air chauffage à air réchauffé m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) —, steam chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauf- fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentín del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (155) — plant installation de chauffage f; Heiz- zungsanlage f; instalación de calefacción f. (159) — surface surface de chauffage f; Heiz- kraft f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (160) — vessel chaudière de chaudière m; Kessel rohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (162) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. heave to (v) (nav) mettre en janne; bei- drehen, backbrassen; fachear, ponersa al lladora pesada f. — oid aut) huile lourde f; Schweröl n; aceite pesado m. (174) hectare hectare m; Hektar n; hectógramo m. (176) hectometre m; Hektometer m; hectomètre m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometre m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometre m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometre m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectowath hectowath m; hectogram nu ni, nectogram nu ni, nectogram nu ni, nectogram nu ni, nectogram nu nu nu nectogram nu | | |
| Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo m, caleiacción f, calentamiento m. (151) — hot-air chauffage à vareur m; Dampf- heizung f; calefacción por aire caliente f. — aparatus calorifère m, appareil de chauf- fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentín del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (157) — plant installation de chauffage f; Heiz- zungsanlage f; instalación de calefacción f. — power puissance calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. — tube bouilleur de chaudière m; Kessel rohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (162) — verm serpentin réchauffeur m; Heiz- schlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; sunfheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (180) heave to (v) (nav) mettre en janne; bei- drehen, backbrassen; fachear, ponersa al eliograph heliostat m, heliographe m; Son- telectare hectare m; Hektar n; hectárea f. (175) hectometro me hectogram me m, hecto m; Hektoliter n; hectólitro m. (177) hectometer hectomètre m; Hektoliter n; hectolitro m. (178) hectowath hectowatt m; Hektowatt n; hectowatt m; Hektowatt n; hectowath hectowatt m; Hektowatt n; hectowatt hectowatt m; Hektowatt n; hectowath hectowath m; hectowath m; hectowath hectowath | | |
| m, calefacción f, calentamiento m. (151) —, hot-air chauffage à air réchauffé m; Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. (152) —, steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentín del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizungsanlage f; superficie de caldeo f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (150) — tube bouilleur de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (160) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — vessel chaudière m; Heizketowatt m; Hektowatt m; Hek | Heizung f, Erhitzung f; calda f, caldeo | |
| Warmluftheizung f; calefacción por aire caliente f. —, steam chauffage à vapeur m; Dampfheizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) — tube bouilleur de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (160) — tube bouilleur de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al dectogram hectogramm em, hecto m; Hektoditer m; hectometre nectolitre m; Hektoliter n; hectometer hectomètre m; Hektometer n; hectometer hectomètre m; Hektowatt n; hectometer deciment n; hectometer hectomètre m; Hektowatt n; hectometer hectometer hectomètre n; hect | m, calefacción f, calentamiento m. (151) | |
| caliente f. (152) —, steam chauffage à vapeur m; Dampf- heizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentin del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (155) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizkraf f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizkraf f; potencia calorifica f. (160) — tube bouilleur de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (185) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al hectogramm m, hectogramm m. (176) hectolitre nectolitre m; Hektoliter n; hectógramo m. (177) hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m; Hektoliter n; hectógitro m. (180) hectometro m. (179) hectometro m; Hektoliter n; hectógitro m. (179) hectometro m; Hektometer n; hectógitro m. (179) hectometro m; Hektometer n; hectómetro m; Hektometer n; hectómetro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m; Olavio m; Hektometer n; hectómetro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m; Hektowatt n; hectometro m; Hektometer n; hectómetro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m; Hektowatt n; hectometro m; helicometro m; hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m; Hektowatt n; hectometro m; helicometro m. (180) helicotalita hectometro m; helicometro m; helicometro m. (180) helicotalita hectometro m; hectometro m; hectom | -, hot-air chauffage à air réchauffé m; | hectare hectare m; Hektar n; hectarea f. |
| togramm n; hectógramo m. (176) heizung f; calefacción al vapor f. (153) —aparatus calorifère m, appareil de chauf fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) —coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentin del calentador m. (155) —furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) —gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorífico m. (157) —plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) —-power puissance calorifique f; Heizfach f; superficie de caldeo f. (159) —-surface surface de chauffe f; Heizfach f; superficie de caldeo f. (150) —-tube bouilleur de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (161) —vessel chaudière de chauffage f; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | (175) |
| heizung f; calefacción al vapor f. (153) — aparatus calorifère m, appareil de chauffage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifère m; Heizgas n; hectometer hectomètre m; Hektometer n; hectometer hectomètre m; Hektometer n; hectometro m. (178) hectometer hectomètre m; Hektometer n; hectometer hectomètre m; Hektometer n; hectometro m. (178) hectometro m. (179) hectometro m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometro m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometro m; Hektometer n; hectometro m. (179) hectometro m. (179) hectometro m; Hektometer n; hectometro m. (180) hectometro m; Hektometro m; hectometro m; hectome | | |
| tólitro m. (177) fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizfach f; superficie de caldeo f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Kessel rohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffeur m; Heizschlange f; serpentin del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| fage m; Heizapparat m, Heizkörper m; calentador m. (154) coil serpentin réchauffeur m; Rippenheizrohr n; serpentin del calentador m. (155) furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) surface surface de chauffe f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohn n; tubo de caldeo m. (161) vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | 4 141 | |
| calentador m. (154) — coil serpentin réchauffeur m; Rippen- heizrohr n; serpentín del calentador m. (155) — furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorífico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizfiche f; superficie de caldeo f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohr n; tubo de caldea om. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| hectowatt m; Hektowatt n; hectowatt n; hecto | | |
| tovatio m. (155) furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. surface surface de chauffe f; Heizfach f; superficie de caldeo f. - tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohn n; tubo de caldeo m. verssel chaudière de chauffeur m; Heizschlange f; serpentin del calentador m. heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. heave to (v) (nav) avoir de la bande; krängen, überliegen; dar de quilla, bandears, krängen, überliegen; dar de quilla, bandearse. (180) height montée f, flèche f, hauteur f, élévation f; Höhe f, Bogenhöhe f; altura, elevación f. (181) - metacentric (nav) hauteur du métacentre f; Metazenterhöhe f; altura del metacentro f. - metacentric (nav) hauteur du métacentre f; Metazenterhöhe f; altura del metacentro f. - metacentric (nav) hauteur du métacentre f; Metazenterhöhe f; altura del metacentro f. - metacentric (nav) hauteur du métacentre f; Metazenterhöhe f; altura, elevación f. - metacentric (nav) hauteur du métacentre f; Metazenterhöhe f; altura, elevación f. - metacentric (nav) hauteur du métacentre f; metacentric (nav) hauteur du métacentre f; Metazenterhöhe f; altura del metacentro f. - spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico m. (185) helicopter hélicoptère m; Hubschrauber m; heliograph m; heliograph m; heliograph m; heliograph m; heliograph m; heliograph f; Heliograph f; telegrafía por medio del heliografo f. 187) helicopter hélicoptère m; Hubschrauber m; heliograph m; heliograph m; heliograph m; heliograph m; heliograph m; heliograph f; telegrafía por medio del heliografo f. 187) helicopter hélicoptère m; Hubschrauber m; heliograph m; heliograph m; heliograph f; telegrafía por medio del heliografo f. 187) helicopter hélicoptère m; Hubschrauber m; hel | | |
| furnace four à réchauffer m; Glühofen m; horno para caldear m. (156) gas gaz calorifère m; Heizas n; gas calorifico m. (157) plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) surface surface de chauffe f; Heizfilàche f; superficie de caldeo f. (160) tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohn n; tubo de caldeo m. (161) vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beiden m; helioscopie m; Helioskop n, Sonnenfernrohn n; helioscopie m; aussistance f, secours m, remède m; Hilfe f, Beistand m; ayuda f, remedio m. (189) hell over (v) (nav) avoir de la bande; krängen, überliegen; dar de quilla, bandearse. (180) height montée f, flèche f, hauteur f, élévation f; Höhe f, Bogenhöhe f; altura, elevación f. (181) metacentric (nav) hauteur du métacentro f. (182) helical hélicoïde; schneckenförmig, schraubenförmig; hélico, helicoïdal. (183) spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico pre m; Hubschrauber m; helicopter | | |
| m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizfläche f; superficie de caldeo f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohn n; tubo de caldea om. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| m; horno para caldear m. (156) — gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizfläche f; superficie de caldeo f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al calorifica m; Heizgas n; gas dearse. (180) height montée f, flèche f, hauteur f, élévation f; Höhe f, Bogenhöh f; altura del metacentro f. (181) — metacentric (nav) hauteur du métacentre f; Metazenterhöhe f; altura del metacentro f. (182) — spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico m. (184) — spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico m. (185) helical hélicoide; schneckenförmig, schraubenförmig; hélico, helicoidal. (183) — spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico m. (185) helical hélicoide; schneckenförmig, schraubenförmig; hélico, helicoidal. (183) — spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico m. (185) helical hélicoide; schneckenförmig, schraubenförmig; hélico, helicioidal. (183) — spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico m. (185) helicapter hélicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter | | |
| gas gaz calorifère m; Heizgas n; gas calorifico m. (157) plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. (159) surface surface de chauffe f; Heizfläche f; superficie de caldeo f. (160) tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohn n; tubo de caldeo m. (161) vessel chaudière de chauffeur m; Heizschlange f; serpentin del calentador m. (162) worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentin del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | 4.4 | |
| calorífico m. (157) — plant installation de chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (158) — power puissance calorífica f. (159) — surface surface de chauffe f; Heizfilàch f; superficie de caldeo f. (160) — tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohr n; tubo de caldeo m. (161) — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) — worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al chauffage f; Heizelevación f. (180) heliographie f; Hohe f, Bogenhöhe f; altura, elevación f. (181) —, metacentric (nav) hauteur du métacentre f. Metazenterhöhe f; altura, elevación f. (182) helical hélicoide; schneckenförmig, schrauben fresorte hélico m. (184) helical hélicoide; schneckenförmig, schrauben fresorte hélico m. (185) helical hélicoide; schneckenförmig, schrauben fresorte hélicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Helioscope hélioscope hélioscope m; Helioskop n, Sonnenfernrohr n; helioscopio m. (186) heliography héliographie f; Heizentorhöhe f; altura del metacentro f. (182) helical hélicoide; schneckenförmig, schrauben fresorte hélico m. (185) helical hé | | |
| clevación f. — power puissance calorifique f; Heizkraft f; potencia calorifica f. — surface surface de chauffe f; Heizfilache f; superficie de caldeo f. — tube bouilleur de chaudière m; Kesselrohn n; tubo de caldeo m. — vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. — worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al chauffage f; Heizkel ne del calentador m. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al chauffage f; Heizkel ne del calentador m. (165) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al chauffage f; Heizkel ne f; Metazenterhöhe f; altura del metacentro f. (182) helical hélicoide; schneckenförmig, schraubenförmig; hélico, helicoidal. (183) — spring ressort spiral m; Spiralfeder f; resorte hélico m. (184) helicapter hélicotat m, héliographe m; Sonnenlichtelegraph m; heliographe m; Helioscope hélioscope m; Helioskop n, Sonnenfernrohr n; helioscope m; hel | | |
| tre f; Metazenterhöhe f; altura del metacentro f. List f; potencia calorifique f; Heizentra f; potencia calorifica f. List f; metazenterhöhe f; altura del metacentro f. List helicolide; schneckenförmig, schrausentra benförmig; hélico, helicoidal. List helicolide; schneckenförmig, schrausentra helicornia; helicornia; helicornia; helicornia; helicornia; helicornia m; Spiralfeder f; resorte hélico m. List helicolide; schneckenförmig, schrausentra helicornia; helicornia; helicornia; helicornia; helicornia; helicornia m; Spiralfeder f; resorte hélico m. List helicolide; schneckenförmig, schrausentra helicornia; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter helicopter m; Hubschrauber m; helicopter helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter helicopter m; Hubschrauber m; helicopter helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter helicopter m; Hubschrauber m; helicopter helicornia; helicopter helicornia; helicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; | plant installation de chauffage f; Hei- | |
| raft f; potencia calorifica f. (159) surface surface de chauffe f; Heiz- fläche f; superficie de caldeo f. (160) tube bouilleur de chaudière m; Kessel- rohr n; tubo de caldeo m. (161) vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (162) worm serpentin réchauffeur m; Heiz- schlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | -, metacentric (nav) hauteur du métacen- |
| kraft f; potencia calorífica f. (159) surface surface de chaufie f; Heiz- flache f; superficie de caldeo f. (160) tube bouilleur de chaudière m; Kessel- rohr n; tubo de caldeo m. (161) vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. (162) vorm serpentin réchauffeur m; Heiz- schlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| surface surface de chauffe f; Heiz-fläche f; superficie de caldeo f. (160)tube bouilleur de chaudière m; Kessel-rohr n; tubo de caldeo m. (161)vessel chaudière de chauffage f; Heiz-kessel m; caldera de calefacción f. (162)vorm serpentin réchauffeur m; Heiz-schlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al deficience m; Helicoptère m; Hubschrauber m; helicoptère m; Hubschrauber m; helicofptero m. (185) helicograph hélicosat m, héliographe m; Sonnenlichtelegraph m; heliographie f; telegrafía por medio del heliographie f; telegrafía por medio del heliographie f; helioscope hélioscope m; Helioskop n, Sonnenfernrohr n; helioscopio m. (189) help (aid) aide f, assistance f, secours m, remède m; Hilfe f, Beistand m; ayuda f, remedio m. (189) | | |
| fläche f; superficie de caldeo f. tube bouilleur de chaudière m; Kessel- rohr n; tubo de caldeo m. (161) vessel chaudière de chauffage f; Heiz- kessel m; caldera de calefacción f. worm serpentin réchauffeur m; Heiz- schlange f; serpentín del calentador m. heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. heave to (v) (nav) mettre en janne; bei- drehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| rohr n; tubo de caldeo m. (161) vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) lelicopter hélicoptère m; Hubschrauber m; helicóptero m. (186) lelicopter hélicoptère m; Hubschrauber m; Sonnenlichtelegraph m; heliograph | | |
| rohr n; tubo de caldeo m. vessel chaudière de chauffage f; Heizkessel m; caldera de calefacción f. (162) worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentin del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al delicopter m; Hubschrauber m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; Hubschrauber m; helicopter m; Hubschrauber m; Hubschrauber m; helicopter hélicostat m, hélicograph m; helicopter hélicostat m, hélicopter m; Hubschrauber m; helicopter m; helicopter m; helicopter m; helicopter hélicostat m, hélicopter m; helicopter hélicostat m, hélicopter m; helicopter m; helicopter m; helicopter m; helicopter hélicostat m, hélicopter hélicostat m, hélicopter hélicostat m, helicopter hélicostat m, helicopter hélicostat m, helicopter hélicostat m, helicopter m; helicopter hélicostat m, helicopter hélicostat m, helicopter m; helicopter hélicostat m, helicopter hélicostat m, helicopter | | |
| kessel m; caldera de calefacción f. (162) worm serpentin réchauffeur m; Heizschlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al deliograph héliostat m, héliograph m; Sonnenlichtelegraph m; heliograph f; Heliographie f; telegrafía por medio del heliographie f; telegrafía por medio del heliographie f; Helioscope hélioscope m; Helioscope neifernroln n; helioscopio m. (188) heliograph héliostat m, héliographe m; Sonnenlichtelegraph m; helioscope m; Helioscope neifernroln n; helioscopio m. (186) heliograph héliostat m, héliographe m; Sonnenlichtelegraph m; heliographe m; Helioscope helioscope hélioscope m; Helioscope neifernroln n; helioscopio m. (188) heliograph héliostat m, héliographe m; Sonnenlichtelegraph m; heliographe m; Sonnenlichtelegraph m; heliographe m; Sonnenlichtelegraph m; heliographie f; Heliographie f; telegrafía por medio del heliographie f; helioscope hélioscope m; Helioscope neifernroln n; helioscopio m. (189) heliograph héliographie m; Sonnenlichtelegraph m; heliographie f; heliographie m; heliographie m; heliographie m; heliographie m; heliographie m; heliographie f; heliographi | | |
| kessel m; caldera de calefacción f. (162) - worm serpentin réchauffeur m; Heiz- schlange f; serpentín del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; bei- drehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| -worm serpentin réchauffeur m; Heiz- schlange f; serpentin del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; bei- drehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| schlange f; serpentin del calentador m. (163) heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| heave (v) soulever, hisser, jeter, lancer; aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| aufheben, einhieven, aufwinden, werfen, verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| verholen; alzar, levantar, lanzar, echar. (164) heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al drehen, backbrassen; fachear, ponerse al | | |
| heave to (v) (nav) mettre en janne; beidrehen, backbrassen; fachear, ponerse al help (men) ouvriers mpl, employés mpl; | | |
| heave to (v) (nav) mettre en janne; bei- drehen, backbrassen; fachear, ponerse al help (men) ouvriers mpl, employés mpl; | | |
| drehen, backbrassen; fachear, ponerse al help (men) ouvriers mpl, employés mpl; | heave to (v) (nav) mettre en janne; bei- | |
| pairo. (165) Arbeiter mpl, Bedienten mpl; trabajadores | | |
| | pairo. (165) | Arbeiter mpl, Bedienten mpl; trabajadores |

| lación f, charnela f. (240) | mig; homólogo. (267) |
|--|--|
| | hone pierre à repasser f; Schleifstein m |
| stift m; perno de charnela m. (241) | Wetzstein m; piedra de afilar f. (268 |
| | hood (aut) capot m, capote f; Verdeck n |
| nierstift m; gorrón de charnela m. (242) | Kappe f ; capó m , capote m . (269) |
| hit (n) (mil) coup portant m; Treffer m; | hook crochet m, porte-agrafe m, oeil m |
| impacto m. (243) | Haken m, Häkchen n; gancho m, gara |
| hit (v) (mil) toucher; treffen; tocar. (244) | bato m, garfio m. (270) |
| hitch (nav) noeud m; Steg m; cote m. (245) | -, boat gaffe f; Bootshaken m; bichero m |
| -, clove demi-clef à capeler f; Webelein- | (271 |
| steg m ; nudo de dos cotes m . (246) | |
| -, half demi-clef f; Halbsteg m; un cote | m; corchete m . (272) |
| m. (247) | |
| hob-nail clou à grosse tête m, caboche f; | f; tornillo enganchado m. (273) |
| grober Schuhnagel m; clavo de herra- | hook-up (rad) couplage des circuits m |
| dura m. (248) | liaison f; Kopplung der Kreise f; acopla |
| hogshead (cask) muid m, barrique f; Oxhoft | miento de circuitos m . (274 |
| n, großes Packfaß n; bocoy m. (249) | hook-wrench crochet m; Drehhaken m; llav |
| hoist (n) ascenseur m, monte-charge m; | enganchado f. (275 |
| Aufzug m, Fahrstuhl m, Elevator m; as- | hoop bride f, collier m, anneau m, boucle f |
| censor m , cabria f , montacargas m . (250) | Mantelband n, Kragen m, Ring m, Büge |
| hoist (v) (a flag) hisser un pavillon; eine | m; aro m, fleje m, cerco m. (276) |
| Flagge heissen; izar una bandera. (251) | hopper entonnoir m; Fülltrichter m; tolva |
| hoisting-crane grue f; Hebkran m; monta- | (277) |
| cargas m. (252) | horizontal horizontal, à niveau; horizontal |
| hoisting-drum tambour de grue m; Seiltrom- | wagerecht; horizontal. (278 |
| mel f; torno de izar m, tambor de monta- | - engine machine horizontale f; liegend |
| cargas <i>m</i> . (253) | Dampfmaschine f ; motor horizontal m . |
| hold (nav) cale f; Laderaum m; bodega f. | (279) |
| (254) | - fin (aer) plan fixe m; Höhenflosse f |
| holder, saw-blade porte-scie m; Sageangel | plano fijo horizontal m . (280) |
| f; apoyo de cuchilla m . (255) | - flight (aer) vol horizontal m; Wage |
| holding-bolt boulon d'assemblage m; Ver- | rechtflug m, Horizontalflug m; vuelo hori |
| bindungsbolzen m; perno de atadura m. | zontal m. (281 |
| (256) | grate grille horizontale f; Planrost m |
| hole (v) percer; lochen; agujerear, tala- | emparrillado horizontal m. (282) |
| drar. (257) | line ligne horizontale f; Horizontale f |
| hole (n) trou m, ouverture f, orifice m; | línea horizontal f. (283) |
| Loch n; Offnung f, Aussparung f; agujero | projection projection horizontale f, plan |
| m. (258) | horizontal m; Grundriß m, Horizontal |
| hollow (adj) creux; hohl; hueco. (259) | projektion f; plan horizontal m, proyection horizontal f. (284 |
| key noyau m; Rundschlüssel m; cha- | - saw scie horizontale f; Horizontalsäg |
| beta hueca f. (260) | f; sierra horizontal f. (285 |
| piston piston foré m; durchbrochener | - section section horizontale f; Horizon |
| Pumpenkolben m; émbolo hueco m. (261) | talschnitt m; corte horizontal m. (286) |
| shaft arbre creux m; hohle Welle f; | - shaft arbre couchant m; liegende Well- |
| árbol hueco m. (262) | f; árbol horizontal m. (287 |
| home-defence (adj) de défense du territoire; | speed (aer) vitesse horizontale f; Hori |
| Heimatschutz-; de defensa del territorio. (263) | zontalgeschwindigkeit f; velocidad hori |
| homeward-bound (nav) retournant au port; | zontal f. (288 |
| auf der Rückreise begriffen; hacia el | horizontally horizontalement; horizonta |
| (0(4) | waagerecht; horizontalmente. (289 |
| regreso. (264) homogeneity homogénéité f; Gleichartig- | horn corne f ; Horn n ; cuerno m . (290) |
| keit f; homogeneidad f. (265) | horn (aut) cor m, avertisseur m; Hupe f |
| homogeneous homogène, uniforme; homo- | corneta f, bocina f. (291 |
| | horse cheval m; Pferd n; caballo m. (292 |
| gen, gleichförmig; homogéneo. (266) | horse (carn) chevalet m: Gestell m. Bool |

| | A STATE OF THE STA |
|---|--|
| m; banco m. (293) horse-power (HP) cheval vapeur m (CV); Pferdestärke f (PS); caballo de vapor m (C.V.). —hour chevalheure m; Pferdekrafstunde f; caballo hora m, potencia horaria f. (295) horse-hoe fer à cheval m; Hufeisen n; her- radura f. —magnet aimant en fer à cheval m; Huf- eisenmagnet m; imán en herradura m. (297) hose tube m, tuyau m; Schlauch m; man- guera f. —coupling joint pour manches de pompe m, raccord m; Schlauchkupplung f; aco- plamiento de manguera m. (298) —coupling joint pour manches de pompe m, raccord m; Schlauchkupplung f; aco- plamiento de manguera m. (298) hospital hôpital m, infirmerie f; Kranken- haus n, Lazarett n, Hospital n, Spital n; hospital m. (300) —ship vaisseau-hôpital m; Lazarettschiff n; buque hospital m. (301) —train train sanitaire m; Lazarettzug m; tren hospital m. (302) hot chaud; heiß; cálido, caliente. —air air chaud m; Heißluft f; aire caliente m. (304) —air balloon aérostat à air chaud m; Heißluftballon m; globo de aire caliente m. (305) —air engine machine calorique f; kalo- rische Maschine f; motor térmico m. (306) —bearing coussinet échauffé m; warmge- laufenes Lager n; cojinete calentado m. (307) —chisel tranche à chaud f, ciseau à chaud m; Schrotmeißel m; buril m. (308) —drawn tiré à chaud; warmgezogen; estirado en caliente. (309) —gases gaz calorifères mpl; Heizgase npl; gases calorificos mpl. —water eau chaude f; heißes Wasser n; agua caliente f. (310) —water eau chaude f; heißes Wasser n; agua caliente m. (312) —water heating chauffage à eau chaude m; Heißwasserheizung f; calefacción al agua caliente m. (312) —water heating chauffage à eau chaude m; Heißwasserheizung f; calefacción al agua caliente m. (313) hour heure f; Stunde f; hora f. house maison f; Haus n; casa f. (314) house maison f; Haus n; casa f. (315) housing (constr) logement m; Wohnung f, | HP (abbr) see horsepower, high pressure. H-shaped en H; H-formig; en H. (319) hub moyeu m; Nabe f; cubo m. (320) hull (nav) coque f, corps m; Rumpf m; casco m. (321) hum bourdonnement m; Summen n; zumbido m. (322) humid humide; feucht; húmedo. (323) humidity humidité f; Feuchtigkeit f; humedad f. (324) hundred cent, centaine; Hundert n, Hunderter m; cien, ciento. (325) hurricane ouragan m; Orkan m, Wirbelsturm m; huracán m. (327) hydrant bouche d'incendie f; Feuerhahn m, Hydrant m; boca de agua f. (328) hydrate hydrate m; Hydrat n; hidrato m. (329) hydrated hydraté; hydratiert; hidratado. (330) hydraulie hydraulique; hydraulisch; hidráulico. (331)—brake frein hydraulique m; hydraulische Bremse f; freno hidráulico m. (332)—drive transmission hydraulique f, action hydraulique f; hydraulischer Antrieb m; impulsión hidráulico f. (333)—efficiency rendement hydraulique m; hydraulique m; hydraulischer Wirkungsgrad m; rendimiento hidráulico m. (334)—engine moteur hydraulique m; Wassermotor m; motor hidráulico m. (335)—jack cric hydraulique m; hydraulique m; hydraulique m; hydraulischer Heber m; gato hidráulico m. (336)—jack cric hydraulique m; hydraulischer Heber m; gato hidráulico m. (337)—minng exploitation hydraulique f; hydraulischer Abbau m, Abschlämmen n; minería hidráulica f. (338)—power force hydraulique f; Wasserkraft f; fuerza hidráulica f. (339)—press presse hydraulique f; hydraulische Presse f; prensa hidráulica f. (340)—pump pompe hydraulique f; hydraulische Presse f; prensa hidráulica f. (341)—shock-absorber amortisseur hydraulique m; hydraulique m; hydraulique m; hydraulique m; hydraulique m; hydraulique m; hydrauligue m; hydrauligue m; hydraulique m; |
| hour heure f ; Stunde f ; hora f . (314) | lische Pumpe f; bomba hidráulica f. (341) |
| house maison f ; Haus n ; casa f . (315) | |
| housing (constr) logement m: Wohnung f. | |
| Wohnungsbeschaffung f; edificación f. | amortiguador sistema hidráulico m. (342) |
| | |
| (316) | test preuve par pression hydraulique |
| housing (mach) carter m; Gehäuse n; carter | f, épreuve à l'eau f; Wasserdruckprobe |
| m, cubierta f . (317) | f; prueba con agua bajo presión f. (343) |
| hove to (pp of "heave to") en panne; beige- | hydraulically-operated à commande hydrau- |
| dreht; puesto a la capa. (318) | lique; hydraulisch betrieben; cen mando |
| (019) | |

| | • • |
|---|--|
| hidráulico. (344) hydraulics hydraulique f; Hydraulik f; hidráulica f. (345) hydride hydrogénure m; Hydrid n; hidruro m. (346) hydrocarbon hydrocarbone m, hydrocarbure m; Kohlenwasserstoff m; hidrocarburo m. (347) hydrochloric chlorhydrique; salzsauer; clorhídrico. (348) — acid acide chlorhydrique m; Salzsaure f, Chlorwasserstoff m; ácido clorhídrico m. (349) | empfänger m; hidrofón m. (360) hydroplane hydravion m; Wasserflugzeug n; hidroavión m, hidro m. (361) hydroquinone hydroquinone m; Hydrochi- non n; hidroquinono m. (362) hydrostatic hydrostatique; hydrostatisch; hidrostática hydrostatique f; Hydrostatik f; hidrostática f. (364) hydrous hydraté; wasserhaltig; hidratado. (365) hygiene hygiène f; Hygiene f, Gesundheits- pflege f; higiene f. (366) |
| hydro-electric hydroélectrique; hydroelek- | hygienic hygienique; hygienisch, gesund- |
| trisch; hidroeléctrico. (350) | heitlich; higiénico. (367) |
| hydro-extractor hydro-extracteur m; Zentri- | hygrometer hygromètre m; Hygrometer m, |
| fugaltrockenmaschine f; aparato para se- | Luftfeuchtigkeitsmesser m; psicrómetro |
| car m, extractor de humedad m. (351) | m, higrómetro m. (368) |
| hydrogen hydrogène m; Wasserstoff m; | hygroscope hygroscope m; Hygroskop n, |
| hidrógeno m. (352) | Luftfeuchtigkeitszeiger m; hiroscopio m. |
| | (369) |
| hidrogenado m. (353) | hygroscopic hygroscopique; hygroskopisch; higroscópico. (370) |
| hydrogenated hydrogene; mit Wasserstoff | hyperbola hyperbole f; Hyperbel f; hipér- |
| verbunden; hidrogenado. (354) | bola f. (371) |
| hydrogenation process procédé d'hydro- | hypo see sodium hyposulphite. |
| génation m; Hydrierungsverfahren n; pro- | hyponitrous oxide see gas, laughing. |
| cedimiento de hidrogenación m. (355) | hypophosphate hypophosphate m; Hypo- |
| hydro-glider (aer) planeur marin m, hydro- | phosphat n ; hipofosfato m . (372) |
| planeur m; Wassersegelflugzeug n; hidro- velero m. (356) | hyposulphate hyposulfate m; unterschwefel- |
| hydrography hydrographie f; Hydrographie | saures Salz n; hiposulfato m. (373) |
| f, Gewässerbeschreibung f ; hidrografia f . (357) | hyposulphite hyposulfite m; unterschweflig- saures Salz n; hiposulfito m. (374) |
| hydrolysis (chem) hydrolyse j; Hydrolyse | hypotenuse hypoténuse f; Hypotenuse f; |
| f; hidrólisis m-f. (358) | hipotenusa f. (375) |
| hydrometer hydromètre m, l'aréomètre de | hypothesis hypothèse f; Annahme f, Hypo- |
| Baumé; Hydrometer n, Araometer n, | these f ; hipótesis f . (376) |
| Senkwaage f; hidrómetro m, areómetro | hypsometer hypsomètre m; Hypsometer n; |
| Baumé m. (359) | hipsómetro m. (377) |
| hydrophone (nav) appareil d'écoute m; Unterwasserschallapparat m, Geräusch- | hysteresis hystérésis f; Hysterese f; histéresis f. (378) |

| I-beam (constr) poutre en forme de I f; | ignite (v-int) prendre feu, s'allumer; sich |
|---|--|
| I-förmiger Balken m; vigueta f, hierro | entzünden; encenderse. (22) |
| doble T_{m} . (1) | ignition allumage m; Zündung f; encendido |
| ice glace f; Eis n; hielo m. (2) | m. (23) |
| - age période glaciaire f; Eiszeit f; pe- | -, advanced avance à l'allumage f; Vor- |
| riodo glacial m. (3) | zündung f; encendido adelantado m. (24) |
| | -, automatic auto-allumage m; Selbst- |
| cher m ; rompehielo m . (4) | zündung f ; auto-encendido m . (25) |
| field banc de glace m; Eisfeld n; | ,automatically advanced allumage à av- |
| campo de hielo m . (5) | ance automatique m; Zündanlage mit au- |
| | tomatischer Zündzeitpunktverstellung f; |
| f; témpano de hielo m. (6) | encendido con avance automático m. (26) |
| - guard (aer) dispositif d'antigivrage m; | -, battery allumage par batterie m; Bat- |
| Enteiser m; descongelador m. (7) | teriezündung f; encendido por bateria m. |
| | (27) |
| dera f . (8) | -, dual double allumage m; Doppelzün- |
| - machine machine frigorifique f; Eisma- | dung f ; doble encendido m . (28) |
| schine f ; máquina de hielo f . (9) | -, magneto allumage par magnéto m; |
| | Magnetzündung f; encendido par magneto |
| erzeugungsanlage f; maquinaria heladora | m. (29) |
| f. (10) | -, retarded retard à l'allumage m; Nach- |
| - water eau de glace f; Eiswasser n; | zündung f ; encendido retardado m . (30) |
| aqua de nieve f, aqua enfriada con hielo | -, screened allumage blindé m; abge- |
| f. (11) | schirmte Zündung f; encendido blindado |
| iceberg montagne de glace f; Eisberg m; | m_{\bullet} (31) |
| banco de hielo flotante m. (12) | - by compression allumage par compres- |
| iconoscope (television) iconoscope m; Elek- | sion m; Verdichtungszündung f; encendido |
| tronenstrahlabtaster m, Ikonoskop n; | por compresión m. (32) |
| iconoscopio m . (13) | |
| identical identique; identisch, übereinstim- | die Zündung m; leva del encendido f. (33) |
| mend; idéntico. (14) | coil bobine d'allumage f; Zündspule |
| identify identifier; identifizieren; identificar. | f; bobina de encendido f. (34) |
| (15) | ,, |
| identity identité f; Identität f, Wesensein- | - device appareil d'allumage m; Zund- |
| heit f ; identidad f . (16) | vorrichtung f; aparato de encendido m. |
| idioelectric idioélectrique; idioelektrisch; | (35) |
| idioeléctrico. (17) | pin axe de bougie m; Zûndstift m; |
| idle (adj) oisif, au ralenti, désoeuvré; un- | botón de bujía m. (36) |
| tätig, stillstehend, leerlaufend; inactivo, | plug see spark plug. |
| parado, en vacío, sin carga. (18) | - spark étincelle d'allumage f; Zündfunke |
| idler (gear) roue de transmission f; Zwi- | m; chispa de encendido f. (37) |
| schenrad n ; rueda intermedia f . (19) | spring ressort d'allumage m; Zünd- |
| idling (motor) marche au ralenti f; Leerlauf | feder f; resorte de encendido m. (38) |
| des Motors m; marcha a régimen mínimo | |
| f. (20) | schlag m, Zündungshub m; carrera motriz |
| ignite (v-a) allumer; zünden; encender. (21) | f, carrera del encendido m. (39) |

(86)

(87)

- switch commutateur m: Zündungsschalsilio m, herramienta f. (64)ter m; mando de encendido m. (40)import (com) importation f; Einfuhr f, Im-- system mécanisme d'allumage m: Zündport m; importación f. (65)anlage f; sistema de ignición m. import (v) importer; einführen, importieren; - temperature température d'allumage f: importar, introducir, Zündungstemperatur f; temperatura del importer importateur m; Importeur m; imencendido f. portador m. (67)-- timing correction d'avance à l'allumimpose imposer; auferlegen, aufpürden; age f; Zündzeitpunktverstellung f; regulaaplicar, imponer. (68)ción del avance del encendido f. (43)impound (hyd) diguer, barrer; stauen, ein-- wire câble d'allumage m; Zündkabel deichen, abdämmen; represar, estancar. n; cable del encendido m. (69)illuminate illuminer, éclairer; beleuchten, impregnate (chem) imprégner, imbiber; imerhellen; iluminar, alumbrar. (45)prägnieren, tränken; impregnar. (70)illuminating gas gaz d'éclairage m; Leuchtimpregnating oil (chem) huile à imprégner gas n: gas de alumbrado m. f; Imprägnieröl n; aceite para impregnar illuminating power force d'éclairage f; (71)111. Leuchtkraft f; intensidad de alumbrado f. - pan chaudière d'imprégnation f; Imprägnierpfanne f; caldera de impregnaillumination illumination f; Beleuchtung f. ción f. (72)Illumination f; iluminación f, alumbrado - substances (chem) enduits mpl, préparations d'imprégnation fpl; Impägnierillustrated illustré, éclairci; illustriert, ermittel npl; preparados de impregnación lautert: ilustrado, de grabados. illustration illustration f, explication f, eximpregnation (tech) imprégnation f; Imemple m, gravure f; Illustration f, Beispiel (74)prägnierung f; impregnación f. n, Abbildung f; grabado m, ejemplo m. improve refaire, retravailler, améliorer; (50)umarbeiten, bessern; mejorar, perfeccioimage image f; Bild n; imagen f. (51)----, latent (phot) see latent. improved amélioré, perfectionné; verbesimitation (adj) artificiel; künstlich, Kunst-; sert, repariert; perfeccionado, mejorado. artificial, (76)immerse immerger, plonger, tremper; einimprovement amélioration f, perfectionnetauchen; sumergir. (53)ment m; Verbesserung f, Ausbesserung f: immersion immersion f; Immersion f, Einmejora f. perfeccionamiento m. tauchung f; inmersión f, sumersión f. (54) impulse impulsion f, mouvement m; Impuls immovable immobile; unbewegbar; inmóvil, m, Antrieb m, Stoß m; impulsion f, iminmovible. pulso nt. 1781 impact choc m, impact m, collision f: Zusamimpulsion impulsion f; Antrieb m; impulsión menstoß m, Stoß m, Einschlag m; choque (79)(56)- power puissance impulsive f; Treibimpassable impraticable, infranchissable; (80)kraft f; potencia de impulsión f. ungangbar, unwegsam; intransitable, imimpure impur, adultéré; unrein, verfälscht; practicable. (57)impuro, adulterado. (81)impedance (el) impédance f; Impedanz f, impurity impureté f, adultération f; Verunreinigung f, Verfälschung f; impureza Widerstand m; impedancia f. imperfect imparfait, incomplet, avarié; unf, adulteración f. vollkommen, unvollendet, mangelhaft; imin bulk en grenier, en masse; in losen Hauperfecto, defectuoso, (59)fen, unverpackt; a granel. impermeable imperméable, étanche à l'eau; in gear en activité; im Betrieb: en moviwasserdicht; impermeable. (60)miento. impervious imperméable, impénétrable; unin mesh engrené, en prise; eingerückt, eindurchdringlich; impenetrable. (61)gegriffen, eingeschaltet; engranado. (85) in order en bonne forme, en bon état; in impetus impulsion f; Antrieb m; impetu m. (62)Ordnung, in gutem Zustande; en regla,

(63)

en orden.

in use d'usage, en usage, employé; in Ge-

brauch, betätigt; en servicio.

impinge se heurter contre, toucher sur;

implement (u) outil m; Werkzeug n; uten-

anstoßen gegen; chocar, topar,

| inaccuracy inexactitude f; Ungenauigkeit f; | mensteuer f ; impuesto sobre rentas m . |
|---|--|
| inexactitud f_* (88) | (114) |
| inaccurate inexact; ungenau; inexacto. (89) | incompetent incompétent, incapable; un- |
| inboard (nav) en dedans du bord; binnen- | fähig, inkompetent; incapaz, incompetente. |
| bords; en el buque. (90) | (115) |
| incandescence incandescence f; Inkandes- | increase(n) accroissement m, gain m; Zunah- |
| zenz f, Weißglut f; incandescencia f. | me f, Steigerung f, Erhöhung f; aumento |
| (91) | m, ganancia f. (116) |
| incandescent incandescent; weißglühend; | increase (v) accroître, augmenter, agrandir; |
| incandescente. (92) | zunehmen, steigern, erhöhen; aumentar, |
| - cathode cathode incandescente f; Glüh- | multiplicar, ganar. (117) of lift (aer) hypersustentation f; Auf- |
| kathode f; cátodo incandescente m. (93) | triebserhöhung f; hipersustentación f. |
| — gaslighting éclairage incandescent à gaz m; Gasglühlichtbeleuchtung f; alum- | (118) |
| brado incandescente a gas m. (94) | - of performance gain de performance |
| gas-mantle manchon m; Gasstrumpf m, | m; Leistungssteigerung f; aumento de |
| Glühkörper m; manguito incandescente | performances m . (119) |
| m, manchón incandescente m. (95) | of resistance accroissement de résis- |
| - lamp lampe à incandescence f; Glüh- | tance m; Widerstandszunahme f; aumento |
| lampe f; lámpara incandescente f. (96) | de resistencia m. (129) |
| - light lumière incandescente f; Glüh- | of speed gain de vitesse m; Geschwin- |
| licht n; luz incandescente f. (97) | digkeitsgewinn m; ganancia de velocidad |
| - tube tube d'allumage m; Glührohr n; | f. (121) |
| tubo incandescente m. (98) | - of weight accroissement du fardeau |
| incendiary (adj) incendiaire; brandstifter- | m; Gewichtszunahme f; aumento de peso m. (122) |
| incendiary (adj) incendiaire; brandstifterisch: incendiaria (99) | m. (122) incrust incruster; belegen, inkrustieren, |
| risch; incendiaria. (99) incendiary (n) incendiaire m; Brandstifter | überziehen; encostrar, incrustar. (123) |
| m; incendiario m. (100) | incrustation (boil) incrustations fpl, sédi- |
| - bomb bombe incendiaire f; Brandbombe | ments mpl, écorce de carbonate calcaire |
| f; bomba incendiaria f. (101) | f; Wasserstein m, Kesselstein m; incrusta- |
| - bullet projectile incendiaire m; Brand- | ción f, sedimento m, 	(124) |
| geschoß n; proyectil incendiario m, bala | incubator couveuse artificielle f; Brutofen |
| incendiaria f. (102) | m; incubadora artificial f. (125) |
| inch pouce m; Zoll m; pulgada f. (103) | indanthrene indanthrène m; Indanthren |
| | n; indantreno m. (126) |
| Zollstab m; escala de pulgadas f. (104) | indefinite indéfini; unbestimmt; indefinido, indeterminado. (127) |
| incidence incidence f; Einfall m; incidencia f. (105) | indemnify indemniser; entschädigen; indem- |
| f. (105) , angle of angle d'incidence m; Einfalls- | nizar. (128) |
| winkel m; ángulo de incidencia m. (106) | indemnity indemnité f; Entschädigung f; |
| incinerator incinérateur m; Einäscherungs- | indemnización f. (129) |
| ofen m; incinerador m. (107) | indented denté, courbé; gezähnt, gebogen; |
| inclination pente f, inclinaison f; Fall m, | dentado. (130) |
| Abhang m, Inklination f; inclinación f. | indestructible indestructible; unzerstörbar; |
| (108) | indestructible. (131) |
| incline (n) côte f, montée f, chute f; Ab- | index (book) table des matières f; Inhalts- |
| hang m, Gefälle n; declive m, rampa f, | verzeichnis n; tabla de materias f. (132) |
| plano inclinado m. (109) | index (mat) exposant m; Exponent m, Hochzahl f: exponente m. (133) |
| inclined incliné, oblique; geneigt, schief; inclinado. (110) | Hochzahl f; exponente m. (133) index (v) dresser selon la table alpha- |
| inclinometer (aer) inclinomètre m; Nei- | bétique; nach der Buchstabenfolge ein- |
| gungsmesser m; clinómetro m. (111) | reihen, abecelich einreihen; arreglar por |
| incombustible incombustible; unverbrenn- | orden alfabético. (134) |
| bar; incombustible. (112) | - of refraction indice de réfraction m; |
| income revenu m, rente f; Einkommen n, | Brechungsexponent m; indice de refrac- |
| Einkünfte fpl; ingreso m, renta f. (113) | ción m. (135) |
| | India-ink encre de Chine f; Tusche f; tinta |

| INDIA-KOBBEK [I-130] | INDUSTRY [I-181] |
|---|--|
| de China f. (136) | indirect indirect; indirekt, mittelbar; indi- |
| India-rubber (ang) see rubber. | recto. (160) |
| indicate indiquer; anzeigen; indicar. (137) | induce induire; induzieren; inducir. (161) |
| indicating instrument appareil indicateur m; | |
| Anzeigegerät n; aparato indicador m. | induced induit; induziert; inducido. (162) |
| (138) | , inverse (el) induit inverse; entgegen- |
| indicator indicateur m; Zeiger m; indicador | gesetzt induziert; inversamente inducido. |
| m, señalador m. (139) | (163) |
| airspeed anémomètre m; Fahrtmesser | current courant induit m, courant se- |
| m; anemómetro m. (140) | condaire m; induzierter Strom m, sekun- |
| -, bank (aer) indicateur de pente trans- | darer Strom m; corriente inducida f. |
| versale m; Querneigungsmesser m; indi- | (164) |
| cador de pendiente transversal m. (141) | Industions elektricité par induction f; |
| -, drift (aer) dérivomètre m; Ab- | Induktionselektrizität f; electricidad inducida f. (165) |
| triftmesser m; derivómetro m. (142) | induction (el) inductance f; Induktanz f, |
| -, fore-and-aft level (aer) clinomètre | Selbstinduktion f; inducción f. (166) |
| longitudinal m; Längsneigungsmesser m; | — coil bobine d'induction f; Induktions- |
| nivel longitudinal m. (143) | spule f, Funkeninduktor m; carrete de |
| -, peak (microphone) indicateur de crête | inducción m. (167) |
| m; Impulsmesser m; indicador de ampli- | - manifold (aut-aer) tubulure d'admission |
| tud m . (144) | f; Ansaugleitung f; conducta de admisión |
| -, revolution (aut-aer) compte-tours m, | f. (168) |
| tachymètre m; Drehzahlmesser m; con- | motor machine d'induction f; Induk- |
| tarrevoluciones m . (145) | tionsmaschine f; motor de inducción m. |
| , speed indicateur de vitesse m; Ge- | (169) |
| schwindigkeitsmesser m; indicador de ve- | — pipe pipe d'admission f; Ansaugrohr n; |
| locidad m. (146) | tubo de admisión m . (170) |
| —, turn (aer) indicateur de virage m; | spark étincelle d'induction f; Induk- |
| Wendezeiger m; indicador de viraje m. (147) | tionsfunken m; chispa de inducción f. |
| , volume (rad-tel) indicateur de puis- | (171) |
| sance vocale m; Lautzeiger m; indicador | — valve (boiler) soupape d'admission f; Eintrittsventil n; válvula de admisión f. |
| de volumen de voz m. (148) | (172) |
| | inductive inductif; induktiv, Induktions-; in- |
| blatt n; tarjeta del indicador f. (149) | ductivo. (173) |
| - graph diagramme de l'indicateur f; | — coupling couplage inductif m; induktive |
| Indikatordiagramm n; diagrama del indi- | Kupplung f ; acoplamiento inductor m . |
| cador f . (150) | (174) |
| | - resistance résistance inductive f; In- |
| zeigerfeder f; resorte del indicador m. | duktionswiderstand m; resistencia induc- |
| (151) | tiva f . (175) |
| indigo indigo m; Indigo m; añil m, indigo m. | inductivity inductance f; Induktivität f, |
| (152) | Induktanz f; inductividad f, inductancia |
| -, synthetic indigo synthétique m; syn- | f. (176) |
| thetischer Indigo m; añil sintético m. | inductor inducteur m; Induktor m; inductor |
| (153) | m. (177) industrial industriel, de l'industrie; gewerb- |
| black indigo noir m; Indigoschwarz n; negro de añil m. (154) | lich, Gewerb-, industriell; industrial, |
| blue indigo bleu m; Indigoblau n; azul | fabril. (178) |
| de añil m. (155) | industry industrie f; Industrie f; industria |
| derivatives dérivés de l'indigo mpl; | f. (179) |
| Indigoprăparate npl; derivados de afiil | , accessories (aer-aut) industrie d'acces- |
| mpl. (156) | soires f; Zubehörindustrie f; industria de |
| paper papier d'indigo m; Indigopapier | accesorios f . (180) |
| n; papel de añil m . (157) | -, airplane industrie aéronautique f; Luft- |
| - white indigo blanc m; Indigoweiß n; | fahrtindustrie f; industria aeronáutica f. |
| blanco de añil m . (158) | (181) |
| indigoid indigoide; indigoid; indigoido. (159) | —, mining industrie minière f; Montan- |
| | |

| druck m; presión inicial f. (208) — speed vitesse initiale f; Anfangsge- schwindigkeit f; velocidad inicial f. (209) — velocity (art) vitesse initiale f; An- fangsgeschwindigkeit f; velocidad inicial f. (210) inject injecter; einspritzen; inyectar. (211) injection injection f; Einspritzung f; inyec- ción f. (212) — cock robinet d'injection m; Einspritz- hahn m; grifo de inyección m. (213) — motor moteur à injection m; Einspritz- motor m; motor de inyección m. (214) — nozzle (aut-aer) injecteur m; Einspritz- düse f; inyector m. (215) — of fuel injection du combustible f; Brennstoffeinspritzung f; inyección del carburante f. (216) — pipe tuyau d'injection m; Einspritz- rohr n, Injektor m; tubo de inyección m. (217) — pump (aut-aer) pompe d'injection f; Einspritzpumpe f; bomba de inyección f. (218) — valve soupape d'injection f; Einspritz- ventil n; válvula del inyector f. (219) injector (steam) éjecteur m, pompe à jet de vapeur f; Spritzdüse f, Dampstrahl- pumpe f; inyector m. (220) injector (aut) injecteur m; Injektor m; inyector m. (221) injure léser, blesser; schädigen, verletzen; dañar, herir. (222) injured blessé; verletzt; lesionado. (223) — slightly légèrement blessé; leicht ver- letzt; levemente herido. (224) |
|---|
| verletzt; gravement blessé; schwer verletzt; gravemente herido. (225) injury blessure f; Verletzung f; lesión f. |
| ink (n) encre f; Tinte f; tinta f. (227) ink (v) passer à l'encre; ausziehen; entintar, dar tinta. (228) —, etching encre corrosive f; Atztinte f; tinta corrosiva f. (229) —, India encre de Chine f; Tusche f; tinta de China f. (230) —, printing encre d'imprimerie f, encre d'impression f; Druckfarbe f, Drucktinte f; tinta para imprenta f. (231) inlaid floor parquet m; Parkettboden m; m; piso de mosaico de madera m. (232) inlaid work marqueterie f; Einlegearbeit f; obra nielada f, taraceado m. (233) inlay (v) marqueter; einlegen, täfeln, par- kettieren; incrustar, taracear, nielar. (234) inlet (geog) petit bras de mer m; Bucht |
| |

f: abra f. (235)surveillance f: Beaufsichtigung f. Unterinlet (mach) entrée f, introduction f: Einsuchung f, Prüfung f; examen m, inspeclaß m, Eingang m; admisión f, entrada ción f, registro m. - door (aer) porte de visite f: Schau- governor distribution d'admission f; klappe f; portezuela de vigilancia f. (259) Einlaßsteuerung f; regulador de admisión inspector inspector m: Inspektor m. Auf-(237)seher m: inspector m. (260)- pipe tuyau d'introduction m: Zuleiinstability instabilité f; Unbeständigkeit f, tungsrohr n; lumbrera de admisión f. (238) (261)Wandelbarkeit f; inestabilidad f. - valve soupape d'admission f; Einlaßinstallation installation f, établissement m; ventil n; válvula de admisión f. Betriebsanlage f. Einrichtung f; instalain-line (aut) en ligne; Reihen-; en linea. ción f, montaje m. (240)- of armament montage des armes m; - motor moteur en ligne m; Reihenmotor Waffeneinbau m; montaje de las armas m. m; motor de cilindros en línea m. (263)- motor (8-cylinder) moteur huit cylin-- of instruments installation des instrudres en ligne m; Achtzylinderreihenmotor ments f: Instrumenteneinbau m; instalam; motor de ocho cilindros en línea m. (264)ción de los instrumentos f. - of motor installation du motor f; Trieb-- motor (inverted) moteur en ligne inwerkseinbau m; instalación del motor f. versée m; Reihenmotor mit hängenden Zylindern m; motor en línea invertida m. instance cas m, exemple m, circonstance f; Beispiel n, Fall m; ejemplo m, caso m. (243) inner intérieur: Innen-: interior. (266)(244)- brake frein intérieur m; Innenbremse instantaneous instantané; momentan; in-(267)f: freno interior m. (245)stantáneo, repentino. gearing engrenage intérieur m; Ininstruct instruire, enseigner, charger (de); nenzahnkranzantrieb m: transmisión inunterrichten, unterweisen, anweisen; dar terior f. órdenes, instruir, enseñar, dar instruc--- tube (aut) chambre à air f; Schlauch (268)ciones. m; cámara aérea f. (247)instruction instruction f, enseignement m; inorganic inorganique; unorganisch; inor-Vorschrift f, Anweisung f, Ausbildung f; gánico. instrucción f, enseñanza f, educación f. chemistry chimie minérale f; anorga-(269)nische Chemie f; química mineral f. (249) instructions instructions fbl: Anweisungen inquiry demande f, investigation f, recherche fpl; indicaciones fpl, ordenes fpl, instrucf; Erkundigung f, Untersuchung f, Nachciones fpl. (270)instrument instrument m, outil m; Werkfrage f; averiguación f, pregunta f, investigación f. (250)zeug n, Gerät n, Instrument n; instruinsecticide insecticide m; Insektenpulver n; (271)mento m, herramienta f. insecticida f. -, measuring instrument de mesure m; insert (v) embrocher, intercaler; einstecken. (272)Meßgerät n; aparato de medida m. einschalten; insertar, intercalar, entrome--, recording instrument indicateur m, (252)instrument d'enregistrement m; Regisinsertion insertion f, intercalation f; Eintrierapparat m, Aufnahmeapparat m; inschaltung f, Einfügung f; inserción f, strumento gráfico m, instrumento registraintercalado m. (253)dor m. (273)inside (n) dedans m, intérieur m; Innere - board see dash-board. (254)n, Innenseite f; interior m. - dial cadran m; Zifferblatt n; esfera f. insolation (meteor) irradiation solaire f; Sonnenbestrahlung f; irradición solar f. -- equipment instrumentation f; Instru-(255)mentenausrüstung f; equipo de instruinsoluble insoluble; unlöslich; insoluble. mentos m. (275)(256)--- flying (aer) pilotage aux instruments inspect visiter, inspecter, examiner; unterm; Instrumentenflug m; pilotaje por los

(257)

instrumentos m.

--- hand aiguille f; Zeiger m; aguja f.

(276)

(277)

suchen, besichtigen; reconocer, inspec-

inspection inspection f, revue f, examen m,

cionar, registrar.

| • • | |
|---|--|
| Instrumentenanordnung f; agrupación de los instrumentos f. (278) — lighting éclairage d'instruments m; Instrumentenbeleuchtung f; alumbrado de los instrumentos m. (279) — panel bord des instruments m, planche de bord f; Armaturenbrett n, Instrumentenbrett n; tablero de instrumentos m. (280) — reading (as indicated) indication des instruments f; Anzeigen der Instrumente n; indicación de los instrumentos f. (281) — reading (as read) lecture des instruments f; Ablesen der Instrumente n; indicación de los instruments de bord pour avions mpl; Flugzeuginstrumente npl; instruments de abordo para aviones mpl. (283) —, blind-flying (aer) instruments de pilotage sans visibilité mpl; Blindfluginstrumente mpl; instrumentos de vuelo a ciegas mpl. (284) —, flight (aer) instruments de contrôle de vol mpl; Flugüberwachungsinstrumente npl; instrumentos de vuelo mpl. (285) —, luminous instruments lumineux mpl; selbstleuchtende Instrumente npl; instrumentos luminosos mpl. (286) —, motor (aer-aut) instruments de contrôle du moteur mpl; Triebwerksüberwachungsinstrumente npl; instrumentos de navegación mpl. (287) —, navigation instruments de navigation mpl; Navigationsinstrumente de navigation mpl; Navigationsinstrumente npl; instrumentos de navegación mpl. (288) insulate isoler; isolierer; aislar. (289) insulated isolé; isoliert; aislado. (290) — handle manche isolé m; isolierte Handhebel m; asa aislada f, mango aislado m. (291) — piers pince isolante f; isolierte Zange f; alicates aislantes mpl. (292) insulating material matière isolante f; Isoliermaterial n; materia aislante f. (293) — materials isolants mpl; Isoliermittel npl; aisladores mpl. (294) — property pouvoir isolant m; Isoliermittel npl; aisladores mpl. (294) — property pouvoir isolant m; Isoliermittel npl; aisladores mpl. (294) — property pouvoir isolant m; Isoliermittel npl; aisladores mpl. (294) — property pouvoir isolant m; Isoliermittel npl; aisladores mpl. (296) | —, porcelain isolateur en porcelaine m; Porzellanisolator m; aislador de porcelana m. (299) —, rubber isolateur en caoutchouc durci m; Gummiisolator m; aislador de caucho m. (300) insure assurer; sichern; asegurar. (301) insurance assurance f; Versicherung f; seguro m. (302) intake-valve soupape d'admission f; Einlaßventil n; válvula de admisión f. (303) integral (adj) intégrant; integrierend; integral (adj) intégral; integrierend; integral (n) intégrale f; Integral n; integral f. (305) — calculus see calculus. integrate (math) intégraer; integrieren; integration intégration f; Ergänzung f; integration intégration f; Ergänzung f; intelligence (mil-nav) renseignement m; Kunde f, Nachrichten fpl; informe m, información f. (308) intelligence (mil-nav) renseignements m; Nachrichtenabteilung f; oficina superior de información f. (310) intensification (phot) renforcement m; Verstärkung f; intensificación f. (311) intensifier (phot) renforçateur m; Verstärker m; intensificador m. (312) intensity (el) intensité du courant f; Stromstarke f, Stromintensită f; intensidad de combustion f; Brennkraft f; intensidad de combustion f; Brennkraft f; intensidad de combustion f. (315) — of field intensité du champ magnétique f; magnetische Feldstärke f; intensidad de campo f. (316) — of light intensité de la lumière f; Lichtstärke f; intensidad de luz f. (317) — of magnetization intensité d'aimentation f; Magnetisierungsstärke f; densidad de flujo f. (318) — of sound intensité du son f; Tonstärke f; intensidad del sonido f. (319) interceptor (aer) intercepteur m; Verteidigungsjagdflugzeug n; interceptor m. (320) interchange échanger; auswechsein, abwech- |
| insulator isolant m, isolateur m; Nichtleiter | seln; intercambiar. (321) |
| m, Isolator m; aislador m. (297) | interchangeable échangeable, alternatif; aus- |
| -, glass isolateur en verre m; Glasisolator | tauschbar, abwechselnd; intercambiable, |
| m; aislador de vidrio m. (298) | trocable, de recambio. (322) |

| _ |
|---|
| interference interférence f; Interferenz f, Schwebung f; interferencia f; intromisión f. (323) interference (rad) brouillage m; Störungen |
| fpl; interferencias estáticas fpl. (see also static). (324) interlock s'accrocher, s'enclencher; inein- |
| andergreisen; enclavar, trabar. (325) intermediate intermédiaire; mittelstehend, zwischenstehend; intermedio. (326) |
| — bottom (nav) fond intermédiaire m; Zwischenboden m; fondo intermedio m. (327) |
| gear communication de mouvement f; Zwischenwelle f; transmisión f. (328) landing (aer) escale f; Zwischenlan- |
| dung f; escala f. (329) — plate plaque intermédiaire f; Zwischen- |
| platte f; placa intermedia f. (330) ring anneau intermédiaire m; Zwischenring m; anillo intermedio m. (331) |
| |
| schenraum m; espacio intermedio m. (333) trainer (aer) avion de transition m; Ubergangsflugzeug n; avión de trans- |
| formación m. (334) intermit interrompre; unterbrechen; intermitir, interrumpir. (335) |
| intermittent current courant de rupture m; Unterbrechungsstrom m; corriente pulsa- toria f. (336) |
| internal interne, intérieur; inner, Innen; interno, interior. (337) — combustion combustion interne f; In- |
| nenverbrennung f; combustión interna f. (338) — combustion motor moteur à combustion |
| interne m; Verbrennungsmotor m; motor de combustión interna m. (339) — flue foyer intérieur m; durchgehendes |
| Feuerrohr n; humero interior m. (340) gear engrenage intérieur m; innere Verzahnung f; transmisión interior f. (341) |
| — reinforcement renforcement inérieur m; innere Versteifung f; refuerzo interior m. (342) |
| structure infrastructure f; Innenaufbau m; infraestructura f. (343) internally intérieurement; inner, innerlich; |
| interiormente. (344) interpole (el) inter-pôle m; Wendepol m; |
| interpretation interpretation f; Deutung f, Auswertung f; interpretación f. (346) |
| interpreter interprète m; Dolmetscher m, Übersetzer m; interprete m. (347) |

interrupt (el) interrompre le courant; den Strom unterbrechen; interrumpir. (348) interruption interruption f; Unterbrechung f; interrupción f. - of current interruption du courant f; Stromunterbrechung f; interrupción de corriente f. of line (el) isolement de ligne m; Leitungsunterbrechung f; interrupción de linea f, parada f. - of work arrêt de fonctionnement m; Betriebsstörung f; interrupción de trabajo f, interrupción de funcionamiento f. (352) interruptor (el-mach) interrupteur m. trembleur m; Unterbrecher m; interruptor m, disyuntor m. (same as "switch") -, automatic interrupteur automatique m; selbsttätiger Unterbrecher m; interruptor automático m. (354)-, foot interrupteur à pédale m; Fußunterbrecher m; interruptor de pie m. (same as "foot switch"). (355)-, hand interrupteur à main m; Handunterbrecher m; interruptor de mano m, (same as "hand switch") . (356)intersection (of planes) arête f; Schnittlinie f; intersección de dos planos f. introduction (mach) admission f; Einlaß m; (358)admisión f, introducción f. inulin inuline f; Inulin n; inulina f. (359) invariable invariable, constant; unveränderlich; invariable. invariability invariabilité f; Unveränder-lichkeit f; invariabilidad f. (361) invent inventer; erfinden; inventariar, inventar. (362)invention invention f; Erfindung f; invento (363)inventor inventeur m: Erfinder m: inventor (364)inventory inventaire m; Inventar n, Ver-(365)zeichnis n; inventario m. inverse inverse; umgekehrt; inverso, re-(366)verso. ratio raison inverse f; umgekehrtes Verhältnis n; razón inversa f. (367)invert (v) renverser; umkehren; invertir, (368)transponer. - sugar sucre inverti m; Invertzucker m; azucar invertido m. (369)inverted renversé; umgekehrt; invertido, permutado. - flying (aer) vol sur le dos m; Rückenflug m; vuelo invertido m. - motor (aer-aut) moteur à cylindres inversés m; Motor mit hängenden Zylindern m; motor de cilindros invertidos m.

(372)

| inversés m; hangender V-Motor m; motor de cilindros invertidos en V m. (373) involute (geom) développante f; Evolvente f; evolvente f. (374) inward en dedans, intérieurement; einwarts, nach innen; hacia dentro, adentro. (375) iodate iodate m; Jodat n, jodsaures Salz n; yodato m. (376) iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodoform on, (379) ion ion m; Ion n; ion m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385)—, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386)—, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m; hierro ondulada f. (388)—, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389)—, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390)—, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391)—, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392)—, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395)—, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396)— acetate acétate de fer m; essigsaures |
|--|
| inversés m; hängender V-Motor m; motor de cilindros invertidos en V m. (373) involute (geom) développante f; Evolvente f; evolvente f. (374) inward en dedans, intérieurement; einwärts, nach innen; hacia dentro, adentro. (375) iodate iodate m; Jodat n, jodsaures Salz n; yodato m. (376) iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodeforme m; Jodoform n; yodoform m. (379) ion ion m; Ion n; ion m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m, hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer lamine m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro dulce m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| de cilindros invertidos en V m. (373) involute (geom) développante f; Evolvente f; evolvente f; evolvente f; evolvente f; evolvente f. (374) inward en dedans, intérieurement; einwärts, nach innen; hacia dentro, adentro. (375) iodate iodate m; Jodat n, jodsaures Salz n; yodato m. (376) iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodoform om, (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385)—, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386)—, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m, hierro ondulada f. (388)—, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389)—, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390)—, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391)—, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392)—, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393)—, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395)—, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396)— acetate acétate de fer m; essigsaures |
| involute (geom) développante f; Evolvente f; evolvente f. (374) inward en dedans, intérieurement; einwärts, nach innen; hacia dentro, adentro. (375) iodate iodate m; Jodat n, jodsaures Salz n; yodato m. (376) iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodoform om, (379) ion ion m; Ion n; ión m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; jonisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385)—, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386)—, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m, hierro ondulada f. (388)—, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389)—, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390)—, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391)—, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392)—, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393)—, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395)—, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396)— acetate acétate de fer m; essigsaures |
| inward en dedans, intérieurement; einwarts, nach innen; hacia dentro, adentro. (375) iodate iodate m; Jodat n, jodsaures Salz n; yodato m. (376) iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodoform iodoforme m; Jodoform n; yodoform iom ion m; Ion n; ión m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; jonisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, herro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385)—, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386)—, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387)—, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388)—, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389)—, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390)—, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391)—, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392)—, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393)— —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro dulce m. (395)—, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396)— acetate acétate de fer m; essigsaures |
| nach innen; hacia dentro, adentro. (375) iodate iodate m; Jodat n, jodsaures Salz n; yodato m. (376) iodide iodure m; Jodaslz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodo- formo m. (380) ionize ionisation f; Ionisierung f; ioni- zación f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundi- ción gris f. (389) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walz- eisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iodate iodate m; Jodat n, jodsaures Salz n; yodato m. (376) iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (378) iodide iodure m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodoform om. (379) ion ion m; Ion n; ión m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385)—, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386)—, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (387)—, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388)—, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389)—, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390)—, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391)—, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392)—, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393)—, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395)—, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396)—acetate acétate de fer m; essigsaures |
| yodato m. (376) iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodo- formo m. (379) ion ion m; Ion n; ion m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ioni- zación f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iriz diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iodide iodure m; Jodsalz n; yoduro m. (377) iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoform m; Jodoform n; yodo- formo m. (379) ion ion m; Ion n; ión m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ioni- zación f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (388) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundi- ción gris f. (389) —, nigot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walz- eisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iodine iode m; Jod n; yodo m. (378) iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodo- formo m. (380) ion ion m; Ion n; ión m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ioni- zación f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundi- ción gris f. (389) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walz- eisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iodoform iodoforme m; Jodoform n; yodoform om. (379) ion ion m; Ion n; ión m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| formo m. (379) ion ion m; Ion n; ion m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionization f. (381) ionization ionisation f; Ionisierung f; ionization f. (381) ioniza ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| ion ion m; Ion n; ión m. (380) ionization ionisation f; Ionisierung f; ioni- zación f. ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundi- ción gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walz- eisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| ionization ionisation f; Ionisierung f; ionización f. (381) ionize ioniser; ionisieren; ionizar. iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (382) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, nigot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| ionize ioniser; ionisieren; ionizar. (382) iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iridium iridium m; Iridium n; iridio m. (383) iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundi- ción gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walz- eisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iris diaphragm see diaphragm. iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, nigot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iron (met) fer m; Eisen n; hierro m, fierro m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, nigot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| m. (384) iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| iron (plane) lame de rabot f; Hobelmesser n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| n; cuchilla de cepillo f. (385) —, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| m, cast fer fondu m; Gußeisen n; hierro fundido m, hierro colado m. (386) —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, channel fer U m; U-Eisen n; hierro U m. (387) —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, corrugated tôle ondulée f; Wellblech n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| n; chapa de hierro ondulada f. (388) —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, gray fonte grise f; Gußeisen n; fundición gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| ción gris f. (389) —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, ingot fer de lingot m; Flußeisen n; hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| hierro en lingotes m. (390) —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, pig gueuse f; Massel f; hierro colado en barras m, fundición f. (391) —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (394) iron, sheet- see sheet-iron. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, rolled fer laminé m; Walzblech n, Walzeisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| eisen n; hierro laminado m. (392) —, round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| , round fer rond m; Rundeisen n; barras redondas fpl. (393) , scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. , soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) , wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) acetate acétate de fer m; essigsaures |
| redondas fpl. (393) —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, scrap fer de ferraille m, ferraille f; Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| Abfalleisen n; hierro de desecho m, hierro viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| viejo m. (394) iron, sheet- see sheet-iron. —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, soldering fer à souder m; Lötkolben m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| m; hierro de soldar m. (395) —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| —, wrought fer battu m, fer forgé m; Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) — acetate acétate de fer m; essigsaures |
| Schmiedeeisen n, Stabeisen n; hierro batido m, hierro dulce m. (396) acetate acétate de fer m; essigsaures |
| batido m, hierro dulce m. (396) acetate acétate de fer m; essigsaures |
| acetate acétate de fer m; essigsaures |
| |
| Eisen n ; acetato de hierro m . (397) |
| - alloy alliage de fer m; Eisenlegierung |
| f; aleación férrica f. (398) |
| band ruban de fer m, bande de fer f; |
| Eisenband n; fleje m. (399) |
| |
| cable câble en fil de fer m; Eisen- |
| drahtseil n; cable de hierro m. (401) |

- carbide carbure de fer m; Eisenkarbid n: carburo de hierro m. - carbonate carbonate de fer m: kohlensaures Eisen n; carbonato de hierro m. - casting fer moulé m; Gußeisen n: fundición f. (404) - cement mastic de fer m; Eisenkitt m: cemento de hierro m. (405)- chips filières de Lyon fpl; Eisendreh. spane mpl; virutas de hierro fpl. - chloride chlorure de fer m; Eisenchlorür n; cloruro de hierro m. - core noyau de fer m; Eisenkern m; núcleo de hierro m, macho m. - crow-bar pince f, levier m; Brechstange f, Hebeisen n; pie de cabra m. - cutter fraise f; Frase f, Fraser m: fresa f. (410) - filings limailles de fer fpl: Eisenfeilspane mpl; limaduras de hierro fpl. (411) -- founder fondeur de fer m; Eisengießer m; fundidor de hierro m. (412) - foundry fonderie de fer f; Eisengie-Berei f; fundición f. (413)- frame charpente en fer f; Eisengerippe n; armadura de hierro f. (414)— liquor see iron mordant. - manganese manganèse ferrique m; Eisenmangan n; manganesa férrica f. mordant mordant de fer m; Eisenbeize f: mordiente de hierro m, sulfato férrico 115. — nitrate nitrate de fer m; salpetersaures Eisen n; nitrato de hierro m. - ochre (red) minium de fer m; Eisenmennige f; minio de hierro m. (418)(419)mineral de hierro m. oxide oxyde de fer m; Eisenoxyd n; óxido de hierro m. (420)- pipe tube en fer m; Eisenrohr n; tubo (421)de hierro m. - plate (met) tôle de fer f; Blechtafel f; plancha de hierro f, placa f, chapa f. (422)- pyrites féramine f; Eisenkies m, Schwefelkies m; pirita de hierro f. - pyrolignite pyrolignite de fer m; holzessigsaures Eisen n; piroleñito de hierro - rail bande f, rail m; Schiene f, Eisenbahnschiene f; riel m, carril m. scale (forge) paillettes de fer fpl; Eisenhammerschlag m; escorias de hierro - sheet feuille de fer f, lame de tôle f;

IRON [1-427] IVORY [1-462]

| Eisenblechtafel f, Blechscheibe f; palastro m, chapa de hierro f. (427) — stain (rust stain) tache de rouille f; Rostfleck m; mancha de robin f. (428) — sulphide sulfure de fer m; Schwefeleisen n; sulfuro de hierro m. (429) — testing (chem) analyse de fer f; Eisenuntersuchung f; análisis de hierro m-f. (430) — tie chaîne en fer f, tirant en fer m; Schlauder f, Anker m, Zugstange f; barra de anclaje f, tirante de hierro m. (431) — wire fil de fer m; Eisendraht m; alambre de hierro m. (432) — wool laine de fer f; Eisenwolle f; lana de hierro f. (433) ironwood bois de fer blanc m; Hartholz n; madera de hierro f, quebracho m. (434) ironwork frette f; Eisenbeschlag m; obra de hierro f. Eisenwerk n; fábrica de hierro f, fraguas fpl, talleres metalúrgicos mpl. (436) irreversible irréversible; unverrückbar; irreversible, ininvertible. (437) irrigate irriger; besprengen, berieseln; regar. (438) irrigation irrigation f; Berieselung f; regadío m, riego m. (439) isinglass colle de poisson f; Fischleim m; cola de pescada f. (440) island ile f; Insel f; isla f. (441) isobornyl isobornyle m; Isobornyl n; isobornil m; isobornyl n; isobornil m; (443) | isochronous isochrone; gleichzeitig, isochron; isócrono. (445) isodynamie isodynamique; gleichkräftig isodinámico. (446) isogone isogone; Isogon n; isógono. (447) isohydric isohydrique; isohydrisch; isohi drico. (448) isolation isolement m; Absonderung f, Isolierung f; aislamiento m. (449) isomeric isomère, isomérique; isomerisch isomère isomerich; isomérique; isomerisch; isométrico. (450) isometric isométrique; isometrisch; isométrico. (451) iso-octane iso-octane m; Iso-Oktan n; isocotano m. (452) iso-propyl isopropylique; Isopropyl-; isopropilico. (453) isosceles isocèle, isoscèle; gleichschenklig isósceles. (454) — triangle see triangle. isotherm isotherme f; Wärmegleiche f; isotherm isotherme f; Wärmegleiche f; isotonic (chem) isotonique; isotonisch; isotonico. (456) isotope isotope m; Isotope f; isótopo m. (457) issue (v) sortir, jaillir, émaner, provenir herauskommen, herausfließen, entspring en; salir, emitir, brotar. (458) isthmus isthme m; Landenge f, Isthmus mistmo m. (459) item article m, item m; Einzelheit f, Rechnungsposten m; artículo m, partida detalle m. (450) |
|--|--|
| isohar isohare f: Isohare f: isohara f. (442) | |
| | |
| nil m. 	(443) | ivory ivoire m; Elfenbein n; marfil m. (461 |
| isobutyl isobutylique; Isobutyl-; isobutilico. | |
| (444) | schwarz n ; negro de marfil m . (462) |

| jacinth (min) jacinthe f; Zirkon m; jacinto m. (1) jack (lifting) cric m, vérin m, lève-roue m; Wagenheber m, Hebewinde f; cric m, gato m. (2) —, hydraulie vérin hydraulique m; hydraulischer Heber m; gato hidráulico m. (3) —, screw vérin m; Schraubenheber m; gato de tornillo m. (4) —-knife canif m, couteau de poche m; Klappmesser n; navaja sevillana f. (5) —-plane (carp) rabot debout m; Schropphobel m; garlopa f. (6) — up (aut) lever avec un lève-roue; in die Höhe heben; solevar con gatos. (7) jacket (mach) enveloppe f, doublure f, revètement m; Umwicklung f, Hülle f, Verkleidung f; camisa f, envoltura f. (8) —, boiler enveloppe d'une chaudière f; Kesselverkleidung f; camisa de vapor f. —, cylinder chemise de cylindre f; Zylindermantel m; camiso de cilindro f. (10) —, water (mach-aut) chemise d'eau f; Wassermantel m, Kühlmantel m; camisa de agua f, camisa refrigerante f. (11) jacking up (aut) levage m; Hochheben n; solevación f. (12) jade jade m; Jade m; jade m. (13) jagged dentelé, ébréché; schartig; mellado dentado. (14) jam (machine-gun) enrayage de mitrailleuse m; Ladehemmung f; entorpecimiento m. (15) jam (v) (rad) brouiller; stören, klemmen; obliterar. (16) jam (the brakes) serrer les freins à bloc, bloquer les freins; mit voller Kraft bremsen; frenar violentamente. (17) jam (traffic) bloc m, blocage m; Verkehrsstoppung f; aglomeración de tráfico f. (18) — nut see lock-nut. jamb jambage m; Pfosten m; jamba f, quicial m. (19) jammed (mach) coincé, bloqué; einge- | klemmt, eingekeilt, verstopft; atascade apiñado. (20) janitor portier m, concierge m; Pförtner m portero m, conserje m. (21) japan (paint) lacque m, vernis m; japanische Lack m; laca japonesa f. (22 japanning vernissure f; Lackieren n; barni zado m. (23) jar (container) jarre f, cruche f, bocal m Krug m, Gefäß n, Topf m; jarra f, vasij; f. (24 jar (shock) choc m, vibration f, heurtemen m; Knarren n, Anstoß m; choque m sacudida f, vibración f. (25 jar (v) huerter, choquer; knarren, klappen erschüttern; chocar, sacudir, agitar. (26 —, Leyden bouteille de Leyde f; Leydene Flasche f; botella de Leiden f. (27 jasper (min) jaspe m; Jaspis m; jaspe m [28] jaw (mach) mâchoire f; Klaue f; mordaza j —-chuck (mach) mandrin de tour e l'air m, mandrin à mâchoires m; Klauen futter n, Backenfutter n; mandril de gar ras m. (30) —-clutch embrayage à endentures m Klauenkupplung f; embrague de mandi bulas m. (31 jell (v) gélifier; sich verdicken; convertins en jalea. jelled gélifié: geronnen, eingedickt; conge lado. (32 jelled gélifié: geronnen, eingedickt; conge lado. (33 jelly gelée f; Sülze f, Gelee n; jalea f, sus tancia gelatinosa f. (34 jenny (mach) grue mobile f; Laufkran m grúa locomóvil f. jenny (text) métier à filer m, mule-jenn f; Jennyspinnmaschine f; máquina de hila jenny f. (36 jerk (motion) saccade f, secousse f; plötz licher Stoß m, Ruck m, Wurf m; tirón m sacudida f, salto m. (37 jerky saccadé, irrégulier; stoßweise, ruck weise; espasmódico, irregular. (38 jerry-built mal bâti; unsolide gebaut; edifi |
|--|--|
| | |

JET [J39] JOINT [J85]

| 9E: [001] | 301141 [503] |
|---|---|
| cado con malos materiales. jet (min) jais m; Pechkohle f, Jett m; azabache m. (40) jet (water-steam) jet m; Wurf m, Guß m; chorro m, vena f. jet (v) s'élancer, gicler, saillir: herausspritzen, hervorbrechen; echar, arrojar, lanzar. (42) , carbureter gicleur m; Düse f; pulverizador m. (43) , gas bec de gaz m; Gasdüse f; mechero de gas m. (44) , water jet d'eau m; Wasserstrahl m; vena f. | Brecheisen n; pie de cabra m. (64) job (employment) travail m, emploi m, occupation f; Arbeit f, Beschäftigung f, Stelle f, Posten m; trabajo m, empleo m, destino m. (65) job (task) ouvrage m, tâche f, besogne f; Arbeit f, Stückarbeit f, Aufgabe f; obra f, trabajo m. (66) —lot solde m, lot à bon marché m; Ramschware f; mercancías vendidas en montón fpl. (67) —printer imprimeur de circulaires m; Akzidenzdrucker m; impresor de remiendos m. (68) jobber (com) intermédiaire m; Zwischenhändler m; negociante medianero m. (69) jeggle (v) secouer, remuer; schütteln, rütteln; empujar, mover. (70) join (unite) joindre, unir, relier; verbinden, festkeilen; adunar, juntar, ensamblar. (71) joiner (carp) menuisier m; Tischler m, Schreiner m; carpintería f. (73) joint (n) raccord m, assemblage m, ligature f, jonction f; Verbindung f, Naht f, Fuge f, Gelenk n; articulación f, ensambladura f, junta f, unión f. (74) joint (v) assembler, raccorder, joindre: verbinden, zusammenfügen; ensamblar, unir, juntar. (75) —, airtight joint imperméable à l'air m; Luftdichte Verbindung f; junta hermética f. (76) joint, ball and socket joint à boulet m, joint sphérique m; Kugelgelenk n, Kugelzapfen m; articulación esférica f, articulación universal f. (77) —, butt joint en about m; Stoß m; junta |
| —, assembly gabarit m; Bauvorrichtung f; forma f. (57) —, boring gabarit pour aléser m; Bohrvorrichtung f; guía para taladrar f. (58) —, drill gabarit à percer m; Drillmaschinenvorrichtung f; guía para barrenar f. | de topes f. (78) , cable (el) jonction soudée f; Lötstelle f; ayuste de cables m. (79) , cross jointure croisé f; Kreuzverbindung f; articulación atravesada f. (80) , dovetail joint en queue d'aronde m; |
| —, milling gabarit à fraiser m; Fräser- vorrichtung f; guía para fresar f. (60) —, planing gabarit à raboter m; Planier- vorrichtung f; guía para cepillar f. (61) jigger (el) jigger m, transformateur d'oscil- lation m; Jigger m, Kupplungsspule f, Selbstinduktionsspule f; oscilador m, transformador de las oscilaciones m. (62) jigaaw scie à arc f, scie à châssis f; Wipp- säge f; sierra de vaivén f. (63) jimmy pied-de-biche m, pied-de-chèvre w; | Schwalbenschwanzverbindung f; empalme en cola de milano m. —, dowel joint à goujons m; verdübelte Verbindung f; junta de espigas f. (82) —, elbow coude m; Kniestück n, Winkelstück n; articulación f. (83) —, expansion joint compensateur m; Expansionsverbindung f; junta de dilatación f. (84) —, frame couplet m; Scharnier n; articulación cardán f. (85) —, lap joint à clin m; Überlappung f; |

| miter assemblage à onglet m; stumpte Gehrung f; ensambladura de inglete f. mortise and tenon assemblage à tenon et mortaise m; Zapfenverbindung f; ensambladura de caja y espiga f. mortise and tenon assemblage à tenon et mortaise m; Zapfenverbindung f; ensambladura de caja y espiga f. pribe tuvau de jonction m, tube de jointure m; Verbindungsrohr m, Anschluß-rohr n; tubo de unión m. mortise and tenon assemblage à tenon et mortaise m; Zapfenverbindung f; ensambladura de caja y espiga f. mortise and tenon assemblage à tenon et mortaise m; Zapfenverbindung f; innte atancha m; tubo de unión m. mortise and tenon assemblage à tenon et mortaise m; Zapfenverbindung f; innte atancha m; tubo de unión m. mortise and tenon assemblage à tenon et et mortaise m; Zapfenverbindung f; innte atancha m; tubo de unión m. mortise and tenon assemblage à tenon et et mortaise m; Zapfenverbindung f; ensambladura f. mortise and tenon assemblage à tenon et et mortaise m; Zapfenverbindung f; ensambladura f. mortise and tenon assemblage à tenon et et mortaise m; Langua de la jonction m; tubo de unión m. mortise and tenon assemblage à tenon et empalme f. mortise and tenon assemblage à tenon et empalme f. mortise de malme f. mortise de malme f. mortise de malme f. mortise de malme f. mortial gare d'embranchement f; Knotenpunkt m, Anschluß des Flüges, and en Rumpf m; unión del ala al fuselaje f. —box (el) boite d'embranchement f. mortise au fuelage m; Anschluß des Flüges an den Rumpf m; unión del ala al fuselaje f. —box (el) boite d'embranchement f. mortise au fuelage m; Anschluß des Flüges an den Rumpf m; unión del ala al fuselaje f. —box (el) boite d'embranchement f. mortise au fuelage m; Anschluß des Flüges an den Rumpf m; unión del ala al fuselaje f. mortise au fuelage m; Anschluß des Flüges an den Rumpf m; unión del ala fuselaje f. mortise au fuelage m; Anschluß des Flüges filles au fuelage m; Anschluß des Flüges filles an den Rumpf m; unión del ala fuselaje f. mortise de la cefula mpl. minet fuel Rumpf m; unión | | *************************************** |
|---|---|--|
| büchse f; caja de engrase f. journey voyage m, trajet m; Reise f, Trajekt m, Fähre f; tránsito m, viaje m, passaje m, trayecto m. journeyman garçon ouvrier m, journalier m; Handwerker m, Geselle m; jornalero m. (102) joy-stick (aer) manche à balai m; Steuer- knüppel m; palanca de mando f. (103) jump-spark étincelle éclatante f; überspring- ender Funke m; chispa de descarga f. (104) jumper vareuse f; Arbeitsanzug m; chaleco exterior de punto m. (105) "—-rudder gouvernail de fortune m; Not- ruder n; espadilla f. (120) jut (v) avancer, faire saillie, se projeter; hervorstehen, hinausragen, vorspringen; proyectarse, resaltar. (121) jut jt | miter assemblage à onglet m; stumpfe Gehrung f; ensambladura de inglete f. (87) mortise and tenon assemblage à tenon et mortaise m; Zapfenverbindung f; ensambladura de caja y espiga f. (88) pipe tuyau de jonction m, tube de jointure m; Verbindungsrohr n, Anschlußrohr n; tubo de unión m. (89) nrail joint de rail m; Schienenstoß m; junta de riel f. (90) universal joint universal m; Universal gelenk n; articulación universal f. (91) nuiversal joint étanche m; wasserdichte Verbindung f; junta estanca f. (92) bolt boulon à clavette m; Gelenkbolzen m; perno de conexión m. (93) leak fuite de joint f; Verbindungsleck n; fuga de la junta f. (94) plate couvre-joint m, plaque de jonction f; Verbindungsplatte f, Deckplatte f; placa de articulación f, cubrejunta f. (95) joist (constr) solive f, madrier m, chevron m; Querbalken m, Dielenbalken m; alfarda f, vigueta f. (96) joit (n) cahot m; Stoßen n, plötzlicher Stoß m; barquinazo m. (97) jolter see jieger. jeule (cl) joule m; Joule n; julio m. (98) journal (mach) pivot m, tourillon m; Wellzapfen m, Zapfen m; gorrón m, muñón. (99) | junta f, ensambladura f. (106) junction (rail) gare d'embranchement f; Knotenpunkt m, Anschlußstation f; estación de empalme f. (107) junction (wing fuselage) raccordement des ailes au fuselage m; Anschluß des Flügels, an den Rumpf m; unión del ala al fuselaje f. (108) — box (el) boite d'embranchement f; Abzweigdose f; caja de derivación f. (109) junctions, wing (aer) attaches de l'aile fpl; Flügelanschlüsse mpl; herrajes de enlace de la célula mpl. (110) juniper (tree) genévrier m; Wachholder m; enebro m. (111) — oil huile de genièvre f; Wachholderöl n; miera f. (112) junk (n) (met) ferraille f; Abfalleisen n; hierro viejo m. (113) junk (v) jeter de côté, rejeter; beiseitelegen, hinauswerfen; desechar, echar al lado. (114) — dealer ferrailleur m; Alteisenhändler m, Trödler m; connerciante de hierro viejo m. (115) — pile tas de ferraille m; Abfallhaufen m; montón de desecho m. (116) jury jury m; Geschworenen mpl; jurado m. (117) —, prize jury m; Preisgericht n; jurado m. (118) — mast (nav) mât de fortune m; Notmast |
| m; handola f, palo provisional m. (119) journey voyage m, trajet m; Reise f, Trajekt m, Fähre f; tránsito m, viaje m, passaje m, trayecto m. (101) journeyman garçon ouvrier m, journalier m; Handwerker m, Geselle m; jornalero m. (102) joy-stick (aer) manche à balai m; Steuer- knüppel m; palanca de mando f. (103) jump-spark étincelle éclatante f; überspring- ender Funke m; chispa de descarga f. jumper vareuse f; Arbeitsanzug m; chaleco exterior de punto m. (105) m; bandola f, palo provisional m. (119) —-rudder gouvernail de fortune m; Not- ruder n; espadilla f. jut v) avancer, faire saillie, se projeter; hervorstehen, hinausragen, vorspringen; proyectarse, resaltar. (121) jute f; Jute f; yute m. (122) —-board carton de jute m; Jutepappe f, Jutekarton m; cartón de yute m. (123) —-fiber fibre de jute f; Jutespinnerei f; hilanderia de yute f. jutting (adj) en saillie, saillant; vorspring- | jolt (n) cahot m; Stoßen n, plötzlicher Stoß m; barquinazo m. (97) jolter see jigger. joule (cl) joule m; Joule n; julio m. (98) journal (mach) pivot m, tourillon m; Well- zapien m, Zapien m; gorrón m, muñón. | — pile tas de ferraille m; Abfallhaufen m; montón de desecho m. (116) jury jury m; Geschworenen mpl; jurado m. (117) —, prize jury m; Preisgericht n; jurado m. (118) |
| | box (mach) boite d'essieu f; Lagerbüchse f; caja de engrase f. (100) journey voyage m, trajet m; Reise f, Trajekt m, Fähre f; tránsito m, viaje m, passaje m, trayecto m. (101) journeyman garçon ouvrier m, journalier m; Handwerker m, Geselle m; jornalero m. (102) joy-stick (aer) manche à balai m; Steuerknüppel m; palanca de mando f. (103) jump-spark étincelle éclatante f; überspringender Funke m; chispa de descarga f. (104) jumper vareuse f; Arbeitsanzug m; chaleco | m; bandola f, palo provisional m. (119) rudder gouvernail de fortune m; Notruder n; espadilla f. (120) jut (v) avancer, faire saillie, se projeter; hervorstehen, hinausragen, vorspringen; proyectarse, resaltar. (121) jute jute f; Jute f; yute m. (122) board carton de jute m; Jutepappe f, Jutekarton m; cartón de yute m. (123) |

K

| kali see kalium. | key (v) (mach) enclaver, claveter; verkei- |
|--|--|
| kalium kalium m; Kali n; barilla f. (1) | len, festkeilen; enchabetar, enmangar. |
| kaolin kaolin m; Kaolin n, Porzellanerde f; | (23) |
| caolín m, tierra de loza f. (2) | -, door clef f; Schlüssel m; llave f. (24) |
| keel quille f; Kiel m; quilla f. (3) | -, firing (nav) bouchon d'inflammation |
| -, even quille horizontale f; gleichbela- | m; Abfeuerungstaste f; llave de dar fuego |
| dener Kiel m; quilla de nivel f. (4) | f_{\star} (25) |
| , false fausse-carène f; Loskiel m, fal- | , transmitting manipulateur m: Taste |
| scher Kiel m; sobrequilla f. (5) | f; manipulador m. (26) |
| keelson contre-quille f; Kielschwein n; sobre- | |
| quilla f. (6) | fläche f; ranura de chabeta f. (27) |
| keen tranchant, affilé; scharf, scharf ge- | -driver chasse-clef m; Keiltreiber m; |
| schliffen; agudo, afilado. (7) | embutidora para chabetas f. (28) |
| keep (v) garder, maintenir, conserver; hal- | |
| ten, behalten, aufbewahren; guardar, man- | groove see keyway. |
| tener, conservar. (8) | industry industrie de base f; Schlüssel- |
| out! défense d'entrer!; Eintritt ver- | industrie f; industria principal f. (29) |
| boten!; se prohibe la entrada! (9) | -plug (tel) fiche f; Stöpsel m; clavija |
| | de conexión f. (30) |
| aushalten, durchhalten, fortsetzen; conti- | seat rainure de clavette f; Keilnute f; |
| (4.0) | chabeta f. (31) |
| (, , , | keyboard (tel) tablette à clefs (clés) f; |
| watch garder; bewachen; guardar. (11) | Schlüsselbrett n; cuadro de llaves m, (32) |
| keeper (el) armature d'un aimant f; Anker | keyhole trou de serrure m; Schlüsselloch n; |
| eines Magnetes m; armadura f. (12) | ojo de cerradura m. (33) |
| kenotron (rad) kenotron m; Zweielektro- | saw same as fret saw. |
| denröhre f; transformador de tubo de | keystone (arch) clef de voûte f; Schlußstein |
| vacío m . (13) | m; clave f . (34) |
| kerbstone see curbstone. | keyway rainure de calage f; Keilnut f; |
| kerf trait d'une scie m; Schnittbreite einer | muesca de chabeta f . (35) |
| Säge f; entalladura f. (14) | kick (gun) recul m; Rückstoß m; culatazo |
| kernel marron m; Kern m; almendra f, | m. (36) |
| pepita f . (15) | kid (leather) chevreau m; Ziegenleder n, |
| kerosene kérosène m; Petroleum m, Kerosin | Bockleder n; cabritilla f. (37) |
| n; kerosén m, petróleo de arder m, kero- | kieselguhr kieselguhr m, tripoli siliceaux m; |
| $\sin a f$. (16) | Kieselgur f ; quiselgur m . (38) |
| ketch quaiche f; Kits f; queche m. (17) | kieserite kieserite f, sulfate natural de mag- |
| ketone (chem) quétone m; Keton n; que- | nésie m; Kieserit m; sulfato de magnesio |
| tono m . (18) | m. (39) |
| kettle chaudron m; Blase f; caldero m. (19) | kiln fourneau à sécher m; Trockenofen m, |
| key (code) clé de chiffre f; Chiffrierschlüs- | Darrofen m; horno para secar m. (40) |
| sel m ; clave f . (20) | -, annular four annulaire m; Ringofen |
| key (explanation) clef f, table d'instructions | m; horno anular m . (41) |
| f; Zeichenerklärung f; clave f, ábaco m. | —, bauxite four à bauxite m; Bauxitofen |
| (21) | m; horno para bauxita m . (42) |
| key (n) (mach) clavette /; Keil m; chabeta | -, brick four à briques m; Ziegelofen m; |
| f. (22) | horno para ladrillos m. (43) |

| , lime four à chaux m; Kalkofen m; | box cerf-volant cellulaire m; Kasten- |
|--|--|
| horno para cal m. (44) | drache m ; cometa en torma de caja f . |
| , seasoning four à sécher m; Trocken- | (71) |
| ofen m ; horno para secar m . (45) | |
| kilo see kilogram. | Drachenballon m; globo cometa m. (72) |
| kilocycles kilocycles mpl; Kilozyklen mpl; kilociclos mpl. (46) | knead pétrir; kneten; amasar. (73) |
| kilociclos mpl. (46) kilodyne kilodyne m-f; Kilodyn n, Kilodyne | kneading machine malaxeur m; Knetma- schine f; amasadora f. (74) |
| f; kilodina f. (47) | schine j; amasadora j. (74) knee (mach) angle m, coude m; Kniestück |
| kilogram kilo m; Kilogramm n; kilógramo | n, Eckstück n; codo m, comba f. (75) |
| m. (48) | knife couteau m; Messer n; cuchillo m. (76) |
| - meter kilogrammètre m; Meterkilo- | -, draw planette f; Ziehmesser n; cuchilla |
| gramm n; kilográmetro m. (49) | de dos mangos f . (77) |
| kilometer kilomètre m; Kilometer n; kilo- | -, plane (mach) lame de raboteuse f; |
| metro m . (50) | Schlichtmesser n; cuchilla para cepillador |
| | f. (78) |
| meter m; kilómetros-hora m. (51) | blade lame de couteau f; Klinge f; |
| kilovolt same in all languages. | hoja de cuchillo f . (79) |
| amperes kilovolt-ampères mpl; Kilo- | |
| voltampere fpl; kilovolt-amperios mpl. (52) | m; amoladora f . (80) |
| kilowatt kilowatt m; Kilowatt n; kilovatio | |
| m. (53) | Heft n; mango de cuchillo m. (81) |
| | |
| kindle allumer, enflammer; anzünden, ent- | knob (door) bouton m ; Griff m ; perilla f . |
| zünden; apurar, hurgar. (55) | (83) |
| kinematic cinématique; kinematisch; cine- | knob (mach) levée f; Knagge f; botón m. |
| mático. (56) | (84) |
| kinematics cinématique f; Kinematik f, | knob (wood) see knot. |
| Zwanglauflehre f; cinemática f. (57) | -, release (phot) bouton de déclenche- |
| -, graphic cinématique géométrique f; | ment m; Auslöseknopf m; botón dispara- |
| geometrische Bewegungslehre f; teoria | dor m. 	(85) |
| geométrica de los movimientos f. (58) | knock (v) (aut) cogner, marteler; klopfen, |
| kinetic cinétique; kinetisch, bewegend; ci- | schlagen; golpear, amartillar. (86) |
| nético. (59) | knock (v-tr) battre; schlagen; golpear. (87) |
| energy énergie cinétique f; kinetische | knocked down (disassembled) démonté; demontiert: desmontado. (88) |
| Energie f; energía cinética f. (60) | demontiert; desmontado. (88) knocking (aut) cognement m, martellement |
| Theorie f; teoría cinética f. (61) | m; Hämmern von Lagern n; golpeo m, |
| — theory of gases see theory. | martilleo m. (89) |
| kinetics cinétique f; Kinetik f; cinética f. | knoll (n) monticule m, butte f; kleiner |
| (62) | Hügel m, Kuppe eines Hügels f; montículo |
| king-post poincon m; Hängesäule f; pendo- | m. (90) |
| 1 | knot (nav) noeud m; Knoten m, Seemeile |
| kink coque f, coche f, coude m, pli m; Kink | f; milla marina f, nudo m. (91) |
| f, Schleife f; coca f. (64) | knot (wood) noeud m; Knoten m; nudo m, |
| kit (nav) effets mpl, équipement m; Matro- | lazo m . (92) |
| sengepäck n, Seesack m; equipo m. (65) | knuckle (mach) articulation f; Gelenk n; |
| kit (set of tools) outillage m; Werkzeugaus- | unión de gozne f. (93) |
| stattung f ; juego de herramientas m . (66) | knurl (v) cordonner, moleter; rändeln, kor- |
| kit (tool-bag) sacoche f; Werkzeugtasche f; | dieren; acordonar, cerillar. (94) |
| cartera de herramientas f. (67) | knurled moleté; gerändelt; acordonado. (95) |
| kit (tool-box) boîte à outils f; Werkzeug- | knurling cordonnage m; Kordierung 1; cor- |
| kasten m; caja de herramientas f. (68) | doncillo m. (96) |
| , first-aid boîte médicale de secours f; | koa (wood) koa m; Akazienholz aus Hawai |
| Sanitätspack n; botiquin m. (69) | n; madera acacio de Hauái f. (97) |
| kite (aer) cerf-volant m; Drachen m; cometa | krypton (chem) krypton m; Krypton n; cripto m. (98) |
| j. (70) | cripto m. (98) |

kyanize kyaniser; kyanisieren, mit Sublimat tränken; impregnar con sublimado corrosivo. (99) kymograph (aer) indicateur de vitesse rela-(001) 'm pepioojan ap 10peo tive m; Geschwindigkeitsmesser m; indi-

L

| 1111/11/11 | 1 1 1 1 1 1 1 1 7 |
|--|---|
| label (n) étiquette f; Etikett n; etiqueta f. | lamp lanterne f, lampe f; Lampe f, Laterne |
| rótulo m . (1) | f; lámpara f . (23) |
| label (v) étiquetter; etikettieren; etiquetar. | -, acetylene lampe à acétylène f; Azety. |
| (2) | lenlampe f; lámpara de acetileno f. (24) |
| labor (work) ouvrage m, travail m; Arbeit | -, arc lampe à arc f; Bogenlampe f; lám- |
| f, Werk n; mano de obra m, trabajo m, | 1 |
| | para de arco j. (25) |
| obra f . (3) | incandescent lampe à incandescence f; |
| labor (workmen) ouvriers mpl; Arbeiter | Glühlampe f; lámpara incandescente f. |
| mpl; observes mpl. (4) | (26) |
| laboratory laboratoire m; Laboratorium n; | -, fluorescent lampe à fluorescence f: |
| laboratorio m . (5) | Fluoreszenzlampe f; lámpara fluorescente |
| | 1 |
| laborer ouvrier m; Arbeiter m; obrero m, | |
| trabajador m . (6) | , hurricane lampe tempête f; Sturm- |
| lacing (mach) see leather lace. | laterne f ; luz de tempestad f . (28) |
| lack faute f, défaut m, manque m, besoin m; | -, kerosene lampe à pétrole f; Petroleum- |
| Mangel m, Bedürfnis n; falta f, necesidad | lampe f; lámpara de petróleo f. (29) |
| f. (7) | , mercury lampe à lumière de mercure |
| lacquer vernis m; Lack m; barniz m. (8) | f; Quecksilberlichtlampe f; lámpara a luz |
| lactate (n) lactate m; Laktat n; lactato m. | |
| 453 | de mercurio f. (30) |
| (9) | safety (min) lampe de mineur f; |
| lactic lactique; milchig; láctico. (10) | Wetterlampe f; lámpara de minero f. (31) |
| lactometer lactomètre m; Milchmesser m; | , signal (nav) fanal de signaux m; |
| lactómetro m. (11) | Blinker m, Signallaterne f; farol de se- |
| lactose lactose f; Milchzucker m; lactina f, | fiales m . (32) |
| azúcar de leche f . (12) | chimney cheminée en verre f; Lampen- |
| ladder échelle f; Leiter f; escalera de mano | zylinder m; tubo de lámpara m. (33) |
| (12) | |
| | oil huile à brûler f; Brennöl n; kerosene |
| -, accomodation (nav) échelle de coupée | m. (34) |
| f, échelle de commandement f; Fallreeps- | lampblack noir de fumée m; Ruß m; negro |
| treppe f; escala real f. (14) | de humo m . (35) |
| rung échelon m; Leitersprosse f, | lampwick mèche de lampe f; Lampendocht |
| Sprosse f; peldaño de escalera m. (15) | m; mecha de lámpara f . (36) |
| lading (nav) chargement m, cargaison f; | land (n) terre f; Land n; tierra f. (37) |
| Schiffsladung f, Ladung f; cargamento m, | |
| | land (v) (aer) atterrir; landen; aterrizar. |
| carga f, cargazón m. (16) | (38) |
| -, bill of (nav) connaissement m; Fracht- | land (into the wind) atterrir dans le vent; |
| brief m ; conocimiento m . (17) | gegen den Wind landen; aterrizar contra |
| ladle (found) cuillère à fondre /; Gieß- | (40) |
| löffel m ; cuchara de colar f . (18) | |
| lag (el-phy) décalage m; Verschiebung f, | landing (aer) atterrissage m; Landung f; |
| Verzögerung f; decalaje m. (19) | aterrizaje m_* (40) |
| laid up (nav) désarmé; abgerüstet; desar- | landing (arch) palier m, carré m; Troppen- |
| (00) | absatz m; descanso m, meseta f. (41) |
| , | |
| lake (chem) laque f; Lack m; laca f. (21) | landing (nav) atterrissage m; Landung f; |
| laminated laminé, étiré; laminiert, gezogen, | desembarco m . (42) |
| blätterig; laminado, estirado. (22) | -, blind (acr) atterrissage à l'aveugle |

| m; Blindlandung f; aterrizaje a ciegas m. | wheels, retractable see retractable. |
|--|---|
| (43) | landmark amers mpl; Landmarke f; marca |
| | |
| cross-wind (aer) atterrissage vent de | f, punto de reconocimiento m . (65) |
| côté m; Landung mit Seitenwind f; ater- | landslide éboulement de terre m; Erdrutsch |
| rizaje con viento de costado m. (44) | m, Bergsturz m; desmoronamiento m. (66) |
| —, dead (aer) atterrissage hélice calée m; | lanolin lanoline f; Lanolin n; lanolina f. |
| Landung mit stehender Schraube f; ater- | (67) |
| risaje con la hélice calada m. (45) | lantern lanterne f; Laterne f; linterna f. (68) |
| —, direction of (aer) sens d'atterrissage m; | lanyard cordon m; Taljereep m, Abzugleine |
| | |
| Landerichtung f; dirección de aterrizaje | f; acollador m . (69) |
| <i>f.</i> (46) | lap (mach) recouvrement m: Überdeckung |
| , down-wind (aer) atterrissage vent ar- | f, Uberlappung f ; recubrimiento m . (70) |
| rière m; Landung mit Rückenwind f; ater- | lap (racing) circuit m; Runde f, Rundstrecke |
| rizaje con viento en cola m . (47) | f; circuito m . (71) |
| -, forced (aer) atterrissage forcé m: | lap joint see joint. |
| Notlandung f; aterrizaje forzoso m. (48) | lap welding see welding. |
| -, night (aer) atterrissage de nuit m; | large grand; groß; grande. (72) |
| | |
| Nachtlandung /; aterrizaje de noche m. | |
| (49) | grueso calibre. (73) |
| -, pancake (aer) atterrissage enfoncé | - caliber gros calibre m; großes Kaliber |
| m; Durchsacklandung f; aterrizaje des- | n; grueso calibre m . (74) |
| plomado m . (50) | |
| -, rough (aer) atterrissage brutal m; | im Großen, in großem Maße; en gran |
| Bumslandung f, harte Landung f; aterri- | escala. (75) |
| zaje violento m . (51) | lash (tie) amarrer; durch Laschen verbin- |
| , three-point atterrissage sur les trois | den; amarrar, ligar. (76) |
| | |
| points m; Dreipunktlandung f; aterrizaje | hast (adj) dernier; letzt; último. (77) |
| por tres puntos m . (52) | last (v) durer; dauern; durar. (78) |
| - area (aer) zone d'atterrissage f; Lande | lasting durable; dauernd; durable, duradero. |
| zone f ; zona de aterrizaje f . (53) | (79) |
| brakes freins d'avion mpl; Flugzeug- | latent latente; latent; latente. (80) |
| bremsen fpl; frenos de avión mpl. (54) | - energy énergie interne f; gebundene |
| - device (aer) dispositif pour faciliter | Energie f ; energia latente f . (81) |
| l'atterrissage m; Landehilfe f; dispositivo | - heat chaleur latente f; gebundene |
| para facilitar el aterrizaje m. (55) | Wärme f ; calor latente m . (82) |
| | — image (phot) image latente f; latentes |
| facilities (aer) dispositifs d'atterissage | |
| mpl; Landeeinrichtungen fpl; instalaciones | |
| para aterrizaje fpl. (56) | lateral latéral; seitlich, Seiten-; lateral. (84) |
| — field (aer) terrain d'atterrissage m, | controls (aer) gouvernes de gauchisse- |
| aérodrome m; Landeplatz m, Flugplatz | ment fpl; Quersteuerung f; mandos de |
| m; terreno de aterrizaje m, aerodromo m. | alabeo mpl . (85) |
| (57) | - discharge décharge latérale f; Seiten- |
| - flap volet d'atterrissage m; Lande- | entladung f; descarga lateral f. (86) |
| klappe f ; alerón de aterrizaje m . (58) | face face latérale f; Seitenfläche f; su- |
| — floodlight (aer) projecteur d'atterris- | perficie lateral f. (87) |
| sage m; Landescheinwerfer m; faro de | section section transversale f; Quer- |
| | schnitt m; sección transversal f. (88) |
| aterrizaje m. (59) | |
| gear (aer) atterrisseur m; Fahrwe | - stability (aer) stabilité latérale f; |
| n, Fahrgestell n; tren de aterrizaje m. (60) | Querstabilität f; estabilidad lateral f. (89) |
| - headlight (aer) phare d'atterrissage m; | - wall mur latéral m; Seitenwand f; |
| Landescheinwerfer m; faro de aterrizaje | pared lateral f. (90) |
| m. (61) | latest dernier, récent; neust, letzt; novisimo, |
| speed (aer) vitesse d'atterrissage | último. (91) |
| Landegeschwindigkeit f; velocidad de ater- | - model le plus récent type m; das |
| | neueste Baumuster n; el tipo más reciente |
| | (03) |
| - surface (aer) piste d'atterrissage | |
| Landebahn f; pista de aterrizaje f. (63) | lath latte f; Latte f; lata f, listón m. (93) |
| - wheel (acr) roue d'atterrissage f; | lathe tour m; Drehbank f; torno m. (94) |
| Anlaufrad n: rueda del tren f. (64) | , automatic tour automatique m; selbst- |

(144)

lattice grille f; Gitter n; enrejado m. (119) tätige Drehbank f. Automat m: torno automático m. (95)- girder see girder. -, bench tour d'établi m; kleine Drehlaunch (n) chaloupe f; Barkasse f; canoa bank, die auf einer Feilbank montiert ist f. lancha f. (120)f: torno de banco m. launch (v) (nav) mettre à la mer; vom -, boring tour-alésoir m; Ausbohrdreh-Stapel laufen lassen; botar. (121)bank f; torno-taladro m. lavatory cabinet de toilette m; Toilette f: -, cannon-boring tour à canons m; Gedepartamento de toilete m. (122)schützrohrdrehbank f; torno para cañones law (jur) droit m; Recht n; derecho m. (123) law (science) loi f; Gesetz n; ley f. (124) (98)-, chuck tour en l'air m; Spindeldrehbank -, civil droit civil m; Handelsrecht n; f: torno al aire m. derecho civil m. -, copying tour à gabarit m, tour à re--, maritime droit maritime m: Secrecht produire m; Kopierdrehbank f, Schablon; derecho marítimo m. nendrehbank f; torno copiador m, torno de -, military code militaire m; Militarrecht reproducción m. n; código militar m. -, engine tour à fileter m; Leitspindel-- of conservation of energy principe de drehbank f; torno paralelo con husillo de la conservation de l'énergie m: Gesetz guia m. von der Erhaltung der Energie n; ley de (101)-, hand tour à main m; Handdrehbank la conservación de la energía f. (128)(102)f; torno de mano m. - of conservation of matter principe de la -, thread-cutting tour à fileter m; Geconservation de la matière m; Gesetz von windedrehbank f; torno de filetear m. der Erhaltung der Masse n; ley de la (103)conservación de la masa f. -. turret tour-revolver m: Revolverdrehlaws of Boyle, Gay-Lussac, Henry, Newton, bank f; torno-revólver m. (104)Ohm, Pascal, etc. see respective names. -, universal tour universel m; Stahlwechlaws of motion lois du mouvement fbl: seldrehbank f; torno universal m. (105) Bewegungsgesetze npl; leyes del movi--, wood-turning tour à bois m; Holzmiento fpl. drehbank f; torno para madera m. lay (v) poser; legen; poner, posar, colocar. - bed banc de tour m; Drehbankbett n; bancada de torno f. (107)lay-out (plan) plan de pose m; Lageplan carriage chariot de tour m; Drehbankm; plan de colocación m. support m; carro de torno m. (108)lay out (v) arranger, faire le tracé de; -- centers pointes du tour fpl; Drehgruppieren, trassieren, planen, entwerfen; bankspitzen fpl; puntas del torno fpl. arreglar, trazar, proyectar. (109)layer couche f; Schicht f; capa f. (134)- chuck mandrin de tour m; Drehbanklaying pose f; Legung f; pose f, colocafutter n: mandril de torno m. (135)ción f. - dog toc de tour m; Drehherz n, Mitnehlead (met) plomb m; Blei n; plomo m. (136) mer m; perro m, tope con cola m, cepo m. lead (nav) sonde f; Senkblei n, Blei n; (111)escandallo m. (137)- faceplato plateau de tour m; Drehlead (to calk) plomber; verbleien; emploplatte f, Planscheibe f; plato del torno (138)-, antimony (chem) plomb antimonial m; - headstock poupée motrice f; Drehbank-Antimonblei n; plomo antimonial m. (139) kopf m, Spindelkasten m; cabezal motor -, pig saumon m; Muldenblei n; plomo (113)en panes m. spindle broche f; Drehbankspindel f; —, red minium de plomb m; Bleimennige (114)árbol m. f; minio de plomo m. tail-stock poupée coulissante f; Reit--, rolled plomb laminé m; Walzblei n; (115)stock m: mufieza corrediza f. (142)plomo laminado m. - tool outil à charioter m, outil de tour m; Drehstahl m, Drehstichel m; acero de -, sheet plomb laminé m; Bleiblech n; (143)tornear m, herramienta de tornear f. (116) plomo en hojas m. - tool-holder porte-outil m; Stichelhaus -, sounding (nav) see lead. n, Messerhaus n, Support m; porta-útil m. -, tetraethyl plomb tétraéthylique m; Tetraäthylblei n; plomo tetraetílico m.

latitude latitude f: Breite f; latitud f. (118)

| , white céruse f; Bleiweiß n; albayalde | , gold or en feuilles m; Blattgold n; |
|--|---|
| m. (145) | pan de oro m, oro batido m. (170) |
| - acetate acétate de plomb m; Bleizucker | |
| m; acetato de plomo m. (146) | Blattfeder f; resorte de ballesta m. (171) |
| - antimoniate antimoniate de plomb m; | leak (n) fuite f; Rinne f; fuga f, gotera |
| antimonsaures Blei n; antimoniato de | f, escape m . (172) |
| plomo <i>m</i> . (147) | leak (v) (gas or liquid) fuir; rinnen; es- |
| arseniate arséniate de plomb m; arsen- | caparse, gotear. (173) |
| saures Blei n; arseniato de plomo m. (148) | leak (v) (nay) faire eau; leck werden; hacer |
| | agua. (174) |
| chromsaures Blei n; cromato de plomo m. | leakage fuite f, coulage m; Rinne f, Fuge f; fuga f, escape m. (175) |
| (149) | fuga f, escape m. (175) leakage (el) perte de courant f; Strom- |
| Bleibronze f ; bronce al plomo m . (150) | verlust m; fuga f, escape m. (176) |
| - fluosificate fluosilicate de plomb m; | leakproof étanche; dicht, wasserdicht; libre |
| Kieselfluorblei n; fluosilicato de plomo m. | de goteo. (177) |
| (151) | lean (v) s'appuyer, s'incliner, se pencher; |
| - hyposulphite hyposulfite de plomb m; | lehnen, sich neigen; apoyarse, inclinarse. |
| unterschwefligsaures Blein; hiposulfito de | (178) |
| plomo <i>m</i> . (152) | learn apprendre; lernen; aprender. (179) |
| - nitrate nitrate de plomb m; salpeter- | learner élève m, commençant m, apprenti m; |
| saures Blei n; nitrato de plomo m. (153) | der Lernende m, Anfänger m, Lehrling |
| - ore mineral de plomb m; Bleierz n; | m; estudiante m, alumno m, novicio m, |
| mineral de plomo m . (154) | aprendiz m. (180) |
| - exide oxyde de plomb m; Bleioxyd n; | least le moindre, le moins, le plus petit; am |
| óxide de plomo m. (155) — pencil crayon m; Bleistift m; lápiz m. | wenigsten, geringst, im geringsten, das Geringsten; menor, mínimo, el más peque- |
| —— pench crayon m; bleistit m; lapiz m. (156) | fig. (181) |
| - peroxide peroxyde de plomb m: Blei- | - common multiple see multiple. |
| superoxyd n; peróxido de plomo m. (157) | leather (adj) en cuir; ledern; de cuero. |
| - pipe, tuyau de plomb m; Bleiröhre f; | (182) |
| tubo de plomo m. (158) | leather (n) cuir m; Leder n; cuero m. 183) |
| - pyrolignite pyrolignite de plomb m; | -, imitation succédané pour cuir m; Le- |
| holzessigsaures Blei n; pirolefiito de plomo | dersurrogat n, Ersatzleder n; subrogado |
| m. (159) | para cuero m. (184) |
| - seal plomb m; Plombenverschluß m; | - belt (mach) courroie en cuir f; Leder- |
| sello de plomo m . (160) | riemen m; correa f, correaje de cuero m. |
| soldering soudure an plomb i; Bleilö- | (185) |
| terei f; soldaduro al plomo f. (161) | gasket étoupage du piston m; Dampf- |
| - sulphate sulfate de plomb m; schwefel- | kolbenpackung f; guarnición de cuero f. (186) |
| saures Blei n; sulfato de plomo m. (162) | - lace (mach) lancière f; Nähriemen m; |
| - wire plomb filé m; Bleidraht m; alam- | cordón de cuero m. (187) |
| bre de plomo m . (163) | - washer étoupe de cuir f; Lederdichtung |
| lead-in (rad) fil d'entrée m; Einführungs- | f; arandela de cuero f. (188) |
| draht m; alambre de llegada m. (164) | leave (mil-nav) congé m, permission f; |
| leading (calking) plombage m; Plombierung | Urlaub m; permiso m, licencia f. (189) |
| f; emplomadura f. (165) | -, extended prolongation de congé f; |
| leading edge (aer) bord d'attaque m, bec du profile m; Eintrittskante f, Flügel- | Nachurlaub m; prolongación de licencia |
| | f. (190) |
| | , on en congé; auf Urlaub; franco, con |
| leads (el) conducteur d'amenée du courant | licencia. (191) |
| m; Stromzuführung f; linea de alimenta- ción f. (167) | heitsurlaub m; licencia por enfermo f. |
| leaf (mach) feuille f, lame f; Blatt n; hoja | , sick congé de convalescence m; Krank- |
| f. (168) | lecture conférence f; Vorlesung f; confer- |
| leaf (of a spring) lame d'un ressort f; Blatt | encia f . (193) |
| einer Feder n; ballesta de resorte f. (169) | room salle des conférences f; Hörsaal |
| armen a mont in a managed and a managed to fame. | |

-, convex lentille convexe f; Konvexlinse m; aula f. (194)f, Sammellinse f; lente convexo m, lente ledge (mach) guide m; Leiste f; hilillo m, listel m. (195)convergente m. (220)lee (nav) côté sous le vent m. sous le vent: -, dispersion lentille divergente f: Zerstreuungslinse f; lente divergente m. (221) Leeseite f, unter dem Winde: sotavento m, a sotavento. (196)---, meniscus ménisque m; Meniskus m; leeward sous le vent; leewarts, in Lee; sotamenisco m. venteado. (197)-, plano-convex lentille plan-convexe f; leeway dérive f; Abtrift f; abatimiento m. plankonvexe Linse f; lente plano convexo (198)left-handed (mach) à gauche, renversé; -, telephoto téléobjectif m; Teleobjektiv Links-, linksgängig; a izquierda. (199) n, teleobjetivo m. - screw vis filetée à gauche f; linksgan--, wide-angle objectif grand champ m: gige Schraube f; tornillo con filete a iz-Weitwinkelobjektiv n; objetivo gran anquierda m. (200)gular m. (225)- thread filet renversé m; Linksgewinde less moindre, plus petit, inférieur; weniger: n; filete invertido m. (201)menos. (226)left turn virage à gauche m; Linkskurve f; lessen diminuer, amoindrir, rabaisser, ralenviraje a la izquierda m. (202)tir: verkleinern, verringern, vermindern; log (mach) pied m, branche f; Bein n, aminorar, disminuir. Schenkel m, Fuß m; jamba f, pata f, pilar let out décharger; herauslassen; descargar. (203) (228)legal légal, judiciaire; gesetzlich, gesetzmäletter (alphabet) lettre f; Buchstabe m; Big; legal. (204)(229) letra f. logation légation f; Gesandtschaft f; legaletter (mail) lettre f; Brief m; carta f. (230) ción f. (205)level (adj) horizontal; wagerecht; nivelado, leggings jambrères fpl; Gamaschen fpl: allanado. polainas fpl, guardapiernas mpl. (206)level (air bubble type) libelle f; Libelle f; lemon citron m, limon m; Zitrone f; limón libelo m. (232)(207)(233)level (even) uni; eben; llano. length longueur f; Länge f; longitud f. level (height) niveau m; Stand m; nivel (208)(234)-, over-all longueur totale f: Länge über level (instr) niveau à bulle m: Wasseralles f; longitud total f. (209)waage f, Nivellierinstrument n; nivel de -, focal (phot) longueur focale f: Brennburbuja m, nivel m. weite f; distancia focal f. (210)level (of water) niveau de l'eau m; Wasserlengthen allonger; verlängern; alargar, exstand m, Wasserspiegel m; nivel del agua tender. (211)(236)lengthwise en longueur, en long; der Länge leveling nivellement m, surfaçage m; Nivelnach, längelang; longitudinalmente. (212) lierung f, Einebnen n; nivelación f. **lens** (opt) lentille f; Linse f; lente m-f. (237)(213)lever levier m; Hebel m; palanca f. (238)lens (phot) objectif m; Objektiv n; objetivo ---, brake levier de frein m; Hebelgriff 271. m; palanca de frenar f. -, achromatic (phot) objectif achro--, operating levier de commande m; matique m; achromatische Linse f; lente Steuerhebel m; palanca de mando f. (240) acromático m. (215) advantage multiplication du levier f; -, anachromatic (phot) objectif anachro-Übersetzung des Hebels f; multiplicación matique m; anachromatische Linse f; obde la palanca f. jetivo anacromático m. (216)- arm bras de levier m; Hebelarm m; -, anastigmatic (phot) see anastigmat. brazo de palanca m, vara de palanca f. -, concave lentille concave f; Konkav-(242)linse f, Zerstreuungslinse f; lente cóncavo press presse à levier f; Hebelpresse f; m, lente divergente m. prensa de palanca f. ---, concave-convex ménisque convergent valve soupape de sûreté à levier f; m; konkavkonvexe Linse f; menisco m, Hebelsicherheitsventil n; válvula de seguri (218)lente cóncavo convexo m. (244)dad de palanca f. -, converging lentille convergente f;

Sammellinse f; lente convergente m. (219)

transmission transmission à levier f;

| Hebelübersetzung f; transmisión de palanca f. [245] leverage puissance du levier f; Hebelkraft f; efecto de palanca m. (246) leverage (phy) rapport de leviers m; Hebelverhältnis n; relación entre las palancas f. (247) lewis bolt vis de fondation f, fiche f; Steindolle f, Steinschraube f; perno de empotrar m. (248) license (permit) permis m, brevet m, autorisation f; Genehmigung f, Konzession f, Schein m; licencia f, permiso m, concesión f. (249) —, construction licence de construction f; Baulizenz f, Nachbaurecht n; licencia de construcción f. (250) —, pilot's (aer) brevet de pilote m; Flugzeugführerschein m; título de piloto m. (251) lid chapeau m, couvercle m; Kappe f, Deckel m, Hut m; tapa f, tapadera f. (252) lie (to be situated) être situé, se trouver; liegen, sich befinden; estar situado, encontrarse, yacer. (253) lieutenant (nav) enseigne de vaisseau de première classe m; Oberleutnant zur Seem; teniente de navío m. (254) lieutenant-commander (nav) capitaine de corvette m; Kapitānleutnant m; capitán de corbeta m. (255) life vie f, service util m, durée f; Leben n, Lebensdauer f, Haltbarkeit f; vida f, duración f, serviciabilidad f. (256) — belt ceinture de sauvetage f; Rettungshoot n; bote salvavidas m. (258) — bouy bouée de sauvetage f; Rettungshoot n; bote salvavidas f. (257) — boat bateau de sauvetage f; Rettungshoot n; bote salvavidas f. (259) — line sauve-garde m; Strecktau m; cuerda salvavidas f. (260) lift (aer) portance f; Auftrieb m; sustentación f. (261) lift (ang) see elevator. lift (v) lever, soulever; heben, hochheben; alzar, levantar, elevar. (262) —, center of (aer) centre de poussée m; Auftriebsmittelpunkt m; punto de sustentación m. (263) —, coefficient of (aer) cefficient de sustentation m; Auftriebsbeiwert m; co-eficient of sustentation m; Auftriebsbeiwert m; co-eficient de sustentation m; Auftriebsbeiwert m; co-efi- | light (phy) lumière f; Licht n; luz f. (267) light (weight) léger; leicht; ligero. (268) light (v) allumer; zünden; alumbrar, encender. (269) —, are lampe à arc f; Bogenlampe f; lámpara de arco f. (270) —, artificial lumière artificial f; künst- liches Licht n; luz artificial f. (271) —, decomposition of décomposition de la lumière f; Auflösung des Lichts f; descomposición de la luz f. (272) —, electric lumière électrique f; elektriches Licht n; luz eléctrica f. (273) —, fluorescent lumière à fluorescence f; Fluoreszenzlicht n; luz fluorescence f; Fluoreszenzlicht n; luz fluorescente f. (274) —, gas bec de gaz m; Gaslicht n; luz de gas f. (275) —, neon lampe de néon f; Neonlampe f; luz al vapor de neo f. (276) ——metal (adj) en métal léger; Leichtmetall-; de metal ligero. (277) ——meter (phot) see photometer. —-rays see rays. —-sensitive (phot) sensible à la lumière; lichtempfindlich; sensible à la luz. (278) lighter (nav) allège f, gabare f, chaland m; Leichter m, Lichter m; alijador m. (279) lighter-than-air plus léger que l'air; leichter als Luft; más ligero que el aire. (280) lighthouse phare m; Leuchturm m; faro m. (281) lighting éclairage m; Beleuchtung f; alumbrado m. (282) —, electric éclairage électrique m; elektrische Beleuchtung f; alumbrado eléctrico m. (283) Lightness (weight) légèreté f; Leichtigkeit f; ligereza f. (285) lightning foudre f, éclair m; Blitz m; rayo m, relampagueo m. (286) —, heat éclaire de chaleur mpl; Wärmegewitter n; descarga atmosférica f. (287) —-arrester (rad) parafoudre m; Blitz schutz m; pararrayos m. (288) —-bolt foudre f; Blitzschlag m; relámpago m. (289) —-rod paratonnerre m; Blitzableiter m; asta de pararrayos f. (290) |
|--|--|
| , coefficient of (aer) coefficient de sus- | |
| tentation m; Auftriebsbeiwert m; co-en- ciente de sustentación m. (264) | asta de pararrayos f. (290) |
| increase of (aer) hypersustentation | lightship phare flottant m; Feuerschiff n: faro flotante m. (291) |
| f; Auftriebserhöhung f; hipersustentacion f. (265) | n; faro flotante m. (291) lignite lignite m; Braunkohle f; lignito m. (292) |
| light (n) lumière f. feu m, lampe f; Licht n, | lignoleate (n) lignoléate m; Holzölsäure f; |
| Feuer n, Lampe f; luz f, faro m, lámpara f. (266) | leñoleato m. (293) |

| IGNUM [LZ94] | · |
|--|--|
| | , steamship service des bateaux à vapeur |
| gnum-vitae gaiac m; Pockholz n; guayacán - | Chiffshrislinie); illica martini |
| m. (294) | |
| me chaux f; Kalk m; cal f. (295) | trolley ligne de tranways f; Straßen- |
| , caustic chaux caustique f; Atekalk m; | |
| cal cáustica f. (296) | |
| _, chloride of clorure de chaux m; Chlor- | Wasserlinie f; linea de flotación f. (324) |
| kalk m; cloruro de cal m. (297) | of collimation (opt) ligne de collimation |
| , quick- chaux vive f; Atzkalk m, unge- | f; Absellinie f, optische Achse f; linea de |
| löschter Kalk m; cal viva f. (298) | f; Absentine f, optische man (325) |
| _, slaked chaux éteinte f; gelöschter | |
| Kalk m; cal apagada f. (299) | of dip ligne d'inclinaison f; Deklina- |
| , soda chaux soudée f; Natronkalk m; | tionslinie f; linea de inclinación f, línea del |
| cal sódica 7. (300) | |
| acetate acétate de chaux m; essigsaurer | of fire ligne de tir f; Schußlinie f, |
| Kalk m; acetato de cal m. (301) | |
| -slaking extinction de chaux f; Kalk- | of force ligne de loice /, la de (200) |
| löschung f; apagamiento de cal m. (302) | |
| sulphite sulfite de chaux m; schweflig- | |
| saurer Kalk m; sulfito de cal m. (303) | Widerstandslinie f; linea de resistencia f. |
| water eau de chaux f; Kalkwasser | \ / |
| n; agua de cal f. (304) | of sight (art) ligne de mire f; Visier- |
| imestone pierre calcaire f; Kalkstein m; | thing I Viallenta T' VISUAL II |
| cal en piedra f. (305) | lineau lineaire: Lilledi', Lilledi', |
| imit limite f, but m; Grenze f, Ziel n; | |
| limite m. (306) | measure mesure de longues. |
| of elasticity limite de flexion f; zulās- | |
| sige Spannkraît f; limite de elasticidad m. | |
| (307) | damnier m. I dabagier damper (202) |
| of expansion limite d'allongement f; | |
| zulässige Ausdehaung f; limite de ex- | |
| pansión m. (308) | lining (mach) etoupage m , camisa tung f , Verkleidung f ; tambor m , camisa (334) |
| limited limité; beschränkt, begrenzt; limi- | |
| tado. (309) | acid-proof revêtement résistant aux |
| limonite limonite f; Limonit n; limonita f, | |
| hematites parda f. (310) | vestimiento resistente a los ácidos m. (335) |
| limousine limousine f; Limousine f; coche | |
| m. (311) | -, brake ruban du frein m; Bremsband |
| lindenwood tilleul m; Lindenholz n; ma- | m; anillo de freno m, cinta de freno f. (336) |
| dera de tilo f. (312) | War shaine f: Ketten- |
| line (math-trans) ligne f; Linie f; linea f. | link (chain) maille d'une chaine j; Ketten- |
| line (rope) corde f; Strick m, Seil n; cuerda | glied n; eslabón m. Leinölsäure f; |
| line (rope) corde /, Strick my sen //, cderda | limelasta (n) linolegie m, 2001 |
| f, cable m, cordaje m. (314) —, adiabatic ligne adiabatique f; adiaba- | linoleato m. |
| tische Linie f; linea adiabática f. (315) | rimoleum m; Linoleum m; Linoleum m; |
| tische Linie /, linea administration (313) | m. tri dens fo linating me |
| boundary ligne de démarcation f; Grenzlinie f, Trennungslinie f; frontera f. | m. linotype linotype f; Linotype f; linotipo m, (340) |
| Grenzinie J, Hennangomie J, Hontera J. | maquina linotipista f. |
| dotted ligne à points f; punktierte | linseed graine de im /, Lemsua /2/1) |
| Linie f: linea de puntos f. (317) | de lino m, linaza f. |
| Linie f; linea de puntos f. (317) full ligne continue f; kontinuierliche | |
| Linie f; linea continua f. (318) | 1 # verni |
| , junction (rail) ligne d'embranchemen | |
| f; Verbindungsbakn f; linea de empalm | The state of the s |
| f empalme m. (319 | m; aceite de lino cocido m. (343) |
| f, empalme m. (319, main voie principale f, artère f; Haup | m; aceite de into cocide m; dintel m t- lintel lineau m; Fenstersturz m; dintel m (344 |
| linie f: linea principal f. (320 |)) to the light |
| linie f; linea principal f. (320 —, railroad ligne de chemin de fer | f; liquefy liquéfier; schmelzen; liquidar, liquidar, (345) |
| Bahnlinie f; via férrea f. (32) | |
| Bammine 1, The Land | |
| | 100 |

| liquefying liquéfaction f; Verflüssigung f; | load charge f; Last f; carga f. (375) |
|---|---|
| licuación f. (346) | load (weight) poids m; Belastung f, Ge- |
| liquid (n) liquide m; Flüssigkeit f; líquido | with n ; peso m . (376) |
| 178. (347) | load (v) (a gun) charger une bouche à |
| air air liquide m; flüssige Luft f; aire | feu; ein Gewehr (Geschütz) laden; cargar |
| líquido m. (348) | una pieza. (377) |
| | load (v) (a vehicle) charger; beladen, be- |
| keitsgekühlt; refrigerado por líquido. | lasten; cargar. (378) |
| (349) | load (v) (el) appliquer la charge; belasten; |
| ceoling refroidissement par liquide m; | cargar. (379) |
| Flüssigkeitskühlung f; enfriamiento por líquido m. (350) | , breaking charge de rupture f; Bruch- |
| nquido m. (350) | festigkeit f; carga de ruptura f. (380) |
| Flüssigkeitsmesser m; medidor de líquidos | , capacity charge capacitive f; Spitzen- |
| m. (351) | belastung f; carga plena f. (381) |
| list (heeling over) bande f; Schlagseite f; | , fuel poids du combustible m; Brenn- stoffgewicht n; peso de combustible m. |
| banda f. (352) | (382) |
| list (of figures, items, etc.) liste f; Liste | , maximum charge maximum f; maxi- |
| f, Verzeichnis n; lista f, catálogo m. (353) | male Belastung f; carga máxima f. (same |
| listen écouter; hören; escuchar. (354) | as peak load). (383) |
| listen in (tel) se porter en écoute; mit- | -, safe charge admissible f; zulässige Be- |
| hören; escuchar. (355) | lastung f; carga admisible f. (384) |
| liter litre m; Liter n; litro m. (356) | -, test charge d'épreuve f; Probelast f; |
| litharge litharge f; Bleiglätte f; litargirio | carga de ensayo f. (385) |
| $m. \tag{357}$ | -, total charge totale f; Gesamtlast f; |
| lithium lithine f; Lithium n; litie m. (358) | carga total f. (386) |
| acetate acétate de lithium m; Lithium- azetat n; acetato de litio m. (359) | útil f. (387) |
| benzoate benzoate de lithium m; Lith- | util f. (38/) , wing (aer) charge alaire f; Flächen- |
| iumbenzoat n; benzoato de litio m. (360) | belastung f; carga alar f. (388) |
| - bromide bromure de lithium m; Lith- | -, with full à pleine charge; mit voller |
| iumbromid n ; bromuro de litio m , (361) | Last; a plena carga. (389) |
| - carbonate carbonate de lithium m; | - sapacity capacité de charge f; Trag- |
| Lithiumkarbonat n; carbonato de litio m. | fähigkeit f; capacidad de carga f. (390) |
| (362) | - distribution distribution de la charge f; |
| - chloride chlorure de lithium m; Lithium- | Lastverteilung f; distribución de la carga |
| chlorid n ; cloruro de litio m . (363) | f. (391) |
| - iodide iodure de lithium m; Lithium- | |
| jodid n; yoduro de litio m. (364) | Belastungsfaktor m; coeficiente de carga m. (392) |
| sulphate sulfate de lithium m; Lithium- | -graph (el) courbe de débit f; Belast- |
| sulfat n; sulfato de litio m. (365) | ungskurve f ; curva de carga f . (393) |
| lithography lithographie f; Steindruck m, | peak (el) pointe de charge f; Belast- |
| Lithographie f; litografía f. (366) | ungsspitze f; pico de carga m. (394) |
| lithopone lithopone m; Lithopone f; litopono m. (367) | |
| **** | probe f; ensayo con carga m. (395) |
| litmus tournesol m; Lackmus m; tornasol m. (368) | loam terre limoneuse f; Lehm m; marga f. |
| | (396) |
| paper papier réactif m; Lackmuspapier | lobby (arch) couloir m; Vorhalle f, Vorplatz |
| n, Reagenzpapier n; papel reactivo m. (369) | m; antecámara f, vestíbulo m, paso m, |
| (200) | pasillo m. (397) |
| (471) | local (adj) local, régional; örtlich, Orts-, Lokal-: local, regional. (398) |
| manus (state) person, and a second | |
| live (el) chargé; geladen; activo, cargado. (372) | locate placer, établir, fixer; versetzen, verlegen, feststellen; localizar, situar. (399) |
| (172) | location situation f, emplacement m, loca- |
| live (v) vivre; leben; vivir. (3/3) live (dwell) demeurer, habiter; wohnen; | tion f; Lage f, Platz m, Setzen n, Stellen |
| habitar. (374) | n; sitio m, posición f. (400) |
| manifett. | V 1000 |

| 2001 [2101] | LO35 [L451] |
|--|--|
| lock (hyd) écluse f; Schleuse f; esclusa f. | logaritmos naturales mpl. (425) |
| lock (n) serrure f; Schloß n; cerradura f. | logic logique f; Logik f; lógica f. (426) logical logique; logisch, folgerichtig; |
| lock (close) fermer; schließen; cerrar. (402) (403) | logistics (mil) logistique f; Logistik f; logistics (mil) logistique f |
| -, air chambre à air comprimé f; Luft- druckkammer f; cámara bajo presión f. | gistica f. (428) logwood (chem) bois de campêche m; Blau- holz n; palo campeche m. (429) |
| (404) | long long, étendu, allongé, prolongé; lang, |
| contratuerca f. (405) | gedehnt, weit; largo, distante, dilatado. (430) |
| locked (jammed) bloqué; blockiert; bloqueado. (406) | range (art) see rangerange (distance) de grand raid; Lang- |
| locked (closed) fermé; geschlossen; cerrado. (407) | strecken-; de gran autonomía. (431) longeron (aer) longeron m; Holm m; lar- |
| locker armoire f, coffre m; Schrank m; cofre m, cajón m, armario m. (408) | guero m. (432) longitude longitude f; Länge f; longitud f. |
| locking device (phot) dispositif de blocage m; Sperrvorrichtung f; seguro contra | longitudinal longitudinal; Längs-, Längen-; |
| exposición doble m. (409) locksmith serrurier m; Schlosser m; cerra- | longitudinal. (434) |
| jero <i>m</i> . (410) | — seam (mach) soudure longitudinale f; Längsnaht f; soldadura longitudinal f. |
| locomotive locomotive f; Lokomotive f; locomotora f. (411) | (435) —— section profil longitudinal m; Längen- |
| Lokomotive einer Zahnradbahn f; loco- | profil n; perfil longitudinal m. (436) view section longitudinale f; Längs- |
| motora de cremallera f. (412) —, Diesel-electric locomotive Diesel-élec- | schnitt m; corte m. (437) look (v) regarder, sembler; schauen, blicken, |
| trique f; Diesel-elektrische Lokomotive f; locomotora Diesel-eléctrico f. (413) | sehen, scheinen; mirar, parecerse. (438) look-out (nav) vigie f; Ausguck m; vigia f. |
| Güterlokomotive f; locomotora de tren de | (439) |
| mercancías f. (414) —, passenger locomotive à voyageurs f; | loom métier m; Webstuhl m; telar m. (440) loop (aer) looping m, boucle f; Looping m, |
| Personenzuglokomotive f; locomotora de tren de pasajeros f. (415) | senkrechte Schleife f; rizo m. (441) loop (mach) oeil m; Ose f; ojal m, lazo m. |
| - works atelier des locomotives m; Loko- | loose mobile, faible; los, beweglich; flojo, |
| motivwerk n; taller de locomotoras m. (416) | suelto, desunido. (443) — pulley see pulley. |
| lode (min) filon m; Erzgang m, Erzader f; filon m, vena f, veta f. (417) | loosen détacher, desserrer; lösen, abschrauben; aflojar, soltar. (444) |
| loft, molding (nav) salle des gabarits f; Mallboden m; sala de gálibos f. (418) | lop off élaguer, ébrancher; abschneiden, kappen, aushauen; podar, desmochar, |
| log (aer-journal) carnet de vol m; Flugbuch n; cuaderno de vuelo m. (419) | chapodar. (445) |
| log (journal) livre de bord m; Bordbuch n; libro de a bordo m. (420) | lorry (ang) see truck. lose perdre; verlieren; perder. (446) |
| log (wood) buche f, bloc de bois m; Holz- klotz m; leño m. (421) | loss perte f; Abfall m, Verlust m; pérdida f. (447) |
| —, engine-room journal des machines m; Maschinentagebuch n; diario del maqui- | — by friction perte par friction f; Reibungsverlust m; pérdida por fricción f. (448) |
| nista m. (422) logarithm logarithme m; Logarithmus m; | - of altitude perte d'altitude f; Höhen- |
| logarithmic logarithmique; logarithmisch; | verlust m; pérdida de la altura f. (449) of heat déperdition de chaleur f; |
| logaríthmico. (424) —— curve see curve. | Wärmeverlust m; pérdida térmica f. (450) of power perte de puissance f; Leis- |
| logarithms, Napierian logarithmes naturels mpl; hyperbolische Logarithmen mpl; | tungsabíall m, Kraftverlust m; pérdida de potencia f. (451) |
| | |

| of pressure perte de charge f; Druckverlust m; caída de presión f. (452) of speed perte de vitesse f; Geschwindigkeitsabfall m; pérdida de la velocidad f. (453) of tension perte de tension f; Spannungsverlust m; pérdida de tensión f. (454) | Frostschutzfett n, Antigefrierfett n; lubrificante antigelo m. (470) lubricate graisser, lubrifier, huiler; schmieren; lubricar, engrasar. (471) lubricating lubrifiant; Schmier-; lubricante. (472) — cup vase de graissage m; Schmiergefäß n; tapa de engrasador f. (473) |
|---|--|
| loud-speaker (rad) haut-parleur m; Laut- sprecher m; altavoz m. (455) low (in degree) faible, bas; gering; pequeño, bajo. (456) low (in space) bas; niedrig, tief-; bajo. (457) | — oil huile de graissage f; Maschinenöl n; aceite lubricante m. (474) lubrication graissage m; Schmierung f; lubricación f. (475)—, pressure graissage sous pression m; Druckschmierung f; engrase a presión f. |
| mation; von geringem Verbrauch m; de pequeño consumo m. (458) - flying (adj) en vol rasant; Tief-; en vuelo rasante. (459) - frequency basse fréquence f; Niederfrequenz f, Tonfrequenz f; baja frecuencia f. (460) - powered de faible puissance; schwach-(motorig); de pequeña potencia. (461) - pressure (adj) de basse pression; Tiefdruck-; de depresión f. (463) - tension tension basse f; Niederspannung f; baja tensión f. (463) - water marée basse f; Niederwasser n, Ebbe f; marea baja f, bajamar f, estiaje m. (464) - wing (adj) (aer) à aile basse; Tiefdecker-; de ala baja. (465) lower (adj) inférieur; unter; inferior. (466) lower (v) abaisser; niederlassen; bajar. (467) lower (let down) descendre; senken, herablassen; abatir, arriar. (468) lubricant lubrifiant m; Schmiermittel n, Schmierstoff m; lubricante m. (469) | lubricator graisseur m; Schmiervorrichtung f; lubricador m, engrasador m. (477) lug porte-agrafe m, oeil m, anneau m; Ohr n, Öse f, Auge n; asa f, oreja f. (478) lug (el) crampon m; Klammer f, Kabel- halter m; grapa-argolla para colgar cables pequeños f. (479) lukewarm tiède; lau; tibio. (480) iull (nav) accalmie f; Windstille f, Ruhe- pause f; calmazo m, calma chicha f. (481) lumber bois de charpente m; Bauholz n; madera aserrada f. (482) luminescence luminescence f; Lumineszenz f; luminescencia f. (483) luminous lumineux; leuchtend, Leucht-; luminoso. (484) lump masse f, morceau m, bloc m; Klumpen m, Stück n, Deul m; terrón m, masa f, lupia f. (485) lute (n) lut m, mastic m; Kitt m, Mastix m, lodo m. (486) lute (v) luter, mastiquer; verkitten; enlo- dar. (487) lyddite see acid, picric. |
| -, non-freezing (aut) graisse anti-gel f; | lye lessive f; Lauge f; lejía f. (488) |

M

| macadam macadam m; Makadam m-n; ma- | maschine f; maquina para abrir muescas |
|---|--|
| cadám m. (1) | f. (20) |
| macerate macérer, corroder; atzen, beizen, | gun mitrailleuse f; Maschinengewehr |
| einweichen; macerar. (2) | n; ametralladora f. (21) |
| machine machine f; Maschine f; maquina f. | — oil huile pour machines f; Maschinenöl |
| 、 (3) | n; aceite para máquinas m. (22) |
| machine (v) usiner, finir; bearbeiten, po- | |
| lieren; trabajar a máquina, afilar, fresar. | schinenwerkstatt f; taller de máquinas |
| (4) | m, (23) |
| -, adding compteur universel m; Rechen- | - tool machine-outil f; Maschinenwerk- |
| maschine f; sumadora mecánica f. (5) | zeug n; máquina-herramienta f. (24) |
| -, baling presse à balles f; Emballier- | - work ouvrage à la mécanique m; Ma- |
| maschine f ; emballadora f . (6) | schinenarbeit f; trabajo a maquina m. |
| -, bending machine à cintrer f; Biege- | (25) |
| walze f ; máquina para arquear f . (7) | machined usiné, fini; bearbeitet, poliert, vol- |
| -, boring alesoir m, foret f; Bohrma- | lendet; trabajado a máquina, fresado. |
| schine f; taladradora f, máquina de tala- | (26) |
| drar f. 		(8) | machinery machines fpl, machinerie f; Ma- |
| —, bottling machine à soutirer f; Abfüll- | schinen fpl, Maschinerie f; maquinaria f. |
| maschine f; máquina para trasegar f. (9) | (27) |
| , cutting machine à couper f; Scher- | agricultural machines agricoles fpl; |
| maschine f, Abschneidmaschine f; má- | landwirtschaftliche Maschinen fpl; ma- |
| quina de tallar f. (10) | quinaria agrícola f. (28) |
| —, drilling perceuse f, alésoir m; Bohr- | machinist machiniste m; Maschinist m, Ma- |
| maschine f; maquina para barrenar f. (11) | schinenwärter m; maquinista m. (29) machinist's mate (nav) mécanicien m; Ober- |
| -, flanging machine à rabattre f; Flansch- | maschinistenmaat m; maquinista m. (30) |
| maschine f; máquina para rebajar f. (12) | madder garance f; Krapp m; rubia f. (31) |
| , milling fraiseuse f; Frasmaschine f; | — dye see alizarin dye. |
| fresadora f. (13) | made fait, confectionné, façonné; gemacht, |
| , molding machine à mouler f; Form- | gefertigt; fabricado, hecho. (32) |
| maschine f; moldeadora mecánica f. (14) | magazine (mil) poudrière f, soute aux pou- |
| -, planing raboteuse f; Hobelmaschine | dres f; Pulvermagazin n; cargador m, |
| f; máquina para aplanar f, máquina para | depósito m, polvorín m. (33) |
| cepillar f . (15) | magazine (nav) poudrière f; Pulverkammer |
| , punching machine à poinçonner f; | f; pañol de cargas m . (34) |
| Stechmaschine f, Lochmaschine f; ma- | magnesia magnésie f; Magnesia f; magnesia |
| quina para taladrar f. (16) | f. (35) |
| -, riveting riveuse f; Nietmaschine f; | magnesite magnésite f; Magnesit m; magne- |
| remachadora f. (17) | sita f . (36) |
| -, sewing machine à coudre f; Nah- | magnesium magnésium m; Magnesium n; |
| maschine f; máquina de coser f. (18) | magnesio m . (37) |
| , shaping machine à épauler f; Fras- | - acetate acétate de magnésium m; Mag- |
| maschine f, Stanzmaschine f; maquina | nesiumazetat n; acetato de magnesio m. |
| para grabar con el buril f. (19) | (38) |
| , slotting mortaiseuse f; Nutstoß- | - bromide bromide de magnésium m |

Magnesiumbromid n: bromuro de mag-- reluctance (phy) see magnetic resistnesio m. ance. - carbonate carbonate de magnésium m: Magnesiumkarbonat n; carbonato de magnesio m. (40)chloride chlorure de magnésium m; Chlormagnesium n; cloruro de magnesio magnetismo m. m. cloruro magnésico m. - fluoride fluorure de magnésium m; rung f: magnetización f. Magnesiumfluorid n; fluoruro de mag-(42)nesio m. tizar, imanar, hydroxide oxyde de magnésium hydraté m: Magnesiumoxydhydrat n: hizado. drato de óxido de magnesio m. (43)nitrate nitrate de magnésium m; salpetersaures Magnesium n; nitrato de magnesio m. (44) oxide oxyde magnésique m; Magnesiumoxyd n; óxido de magnesio m. (45) - phosphate phosphate de magnésie m; phosphorsaures Magnesium n; fosfato de (46)magnesio m. - silicate silicate de magnésie m; Magnesiumsilikat n; silicato de magnesia m. - sulphate sulfate de magnésie m; Magaumento m-f. nesiumsulfat n; sulfato de magnesia m. (48)magnet aimant m; Magnet m; imán m. (49) amplificador m. -, bar barreau aimanté m; Stabmagnet magnitude m: barra imanada f. magnitud f. , horseshoe aimant en fer à cheval m; Hufeisenmagnet m; imán en herradura m. (51)magnetic magnétique; magnetisch; magné-(52)tico. coil hélice magnétisante f; Magneticorreo f. sierungsspule f; bobina magnética f, carzeug n: avión postal m. rete de electroimán m. - current flux magnétique m; magnetischer Fluß m; flujo magnético m. - density densité magnétique f; magnecanalización f, conducto m. tische Dichtigkeit f; densidad magnético f. - dip inclinaison magnétique f; magnem; viga maestra f. tische Inklination f; inclinación magnética (56)lager n; cojinete mayor m. - field champ magnétique m; magnetisches Feld n; campo magnético m. force force magnétique f; magnetische Kraft f; fuerza magnética f. - induction induction magnétique f; magnetische Induktion f; inducción magnética (59)tubo mayor m. f. densidad de flujo f. - iron fer magnétique m; Magneteisen-

resistance résistance magnétique f; magnetischer Widerstand m: resistencia magnética f, reluctancia magnética f. (62) magnetism magnétisme m; Magnetismus m; (63)magnetization aimantation f; Magnetisie-(64)magnetize aimanter; magnetisieren; magne-(65)magnetized aimanté; magnetisiert; magneti-(66)magneto magnéto f; Magnet m; magneto f. -- ignition allumage à magnéto m; Magnetzündung f; ecendido por magneto m. timing réglage de la magnéto m, réglage de charge m; Magnetreglung f; puesta al punta de la magneto f. (69)magnify magnifier, augmenter, grossir; vergrößern; agrandar, magnificar. magnifying-glass verre grossissant m, loupe f; Vergrößerungsglas n, Lupe f; lente de (71) magnifying power grossissement m; Vergrößerungskraft f; aumento m, poder (72)(math) grandeur f; Größe f; (73)mahogany acajou m; Mahagoni n; caoba f. (74)mail (letters) poste f; Post f; correo m. (75) -- bag sac postal m; Postsack m; saca de -- plane (aer) avion postal m; Postflugmain (gas, el, etc) grand conduit m, tuyau principal m; Hauptrohr n, Hauptleitung f; (78)main (principal) principal; Haupt-; princi-(79)- beam poutre maîtresse f; Hauptbalken (80)- bearing coussinet principal m; Haupt-(81)boiler chaudière principale f; Haupt-(82)kessel m; caldera principal f. - circuit (el) circuit principal m; Hauptstromkreis m; circuito mayor m. (83)- pipe tuyau principal m; Hauptrohr n; (84)- pulley poulie de commande f; Antrieb-(85)scheibe f; polea motriz f. - shaft arbre principal m; Hauptwelle L (86)Kurbelwelle f: árbol principal m.

(60)

(61)

stein m; hierro magnético m.

m: pole magnético m.

- pole pôle de l'aimant m; Magnetpol

| water [mor] |
|---|
| — spar (aer) longeron principal m; Hauptholm m; larguero principal m. (87) maintenance entretien m; Unterhaltung f; |
| entretenimiento m, conservación f, mantenimiento m. (88). |
| majolica majolique f; Majolika f; mayólica |
| f. (89) major (adj) majeur; größer; principal. (90) |
| major axis see axis. make (n) fabrication f, construction f; Er- |
| zeugnis n, Fabrikat n; fabricación f, ma- |
| nufactura f. (91) make (v) faire, façonner, fabriquer; ver- |
| fertigen, fabrizieren; fabricar, hacer. (92) |
| brecher m ; temblador m . (93) |
| fast (nav) amarrer; mit Tauen fest- machen; amarrar. (94) |
| - port (nav) arriver; in einen Hafen einlaufen; arribar, llegar a puerto. (95) |
| - tight rendre étanche, serrer; dichten, zuziehen; impermeabilizar, estancar, em- |
| pernar. (96) |
| — up monter, rassembler; montieren, zu- sammensetzen; montar, ensamblar. (97) |
| maker faiseur m, fabricant m, constructeur m; Hersteller m, Verfertiger m, Fabrikant |
| m; constructor m, fabricante m. (98) malachite malachite f; Malachit m; mala- |
| quita f . (99) |
| male (adj) mâle; mānnlich; masculino. (100) malleability malléabilité f; Dehnbarkeit f, |
| Hämmerbarkeit f; maleabilidad f. (101) malleable malléable; hämmerbar, schmied- |
| bar; maleable. (102) |
| mallet maillet m; Holzhammer m; martillo de celador m. (103) |
| man (n) homme m ; Mann m ; hombre m . (104) |
| man (v) (nav) garnir d'hommes; bemannen, hesetzen: tripular. (105) |
| manage diriger, conduire, administrer; führen, leiten, verwalten; dirigir. (106) |
| manageable maniable; handlich; manejable. (107) |
| management administration f , conduite f ; Verwaltung f , Leitung f , Führung f ; dirección f , gestión f . (108) |
| manager directeur m, gérant m; Geschäfts- führer m, Leiter m, Direktor m; director |
| m, gerente m. (109) mandrel (mach) arbre d'un tour m, mandrin m; Drehbankspindel f, Dorn m, Kern m; mandril m, (110) |
| maneuver manoevre f; Manöver n; maniobra f. (111) |
| maneuverability maniabilité f; Wendigkeit f; manejabilidad f. (112) |

```
manganese manganèse m; Mangan n; man-
 ganeso m.
   - metallic manganèse métallique m:
  Manganmetall n; manganeso metálico m.
   - acetate acétate de manganèse m; essig-
  saures Mangan n; acetato de manganeso
   - carbonate carbonate de manganèse m:
 kohlensaures Mangan n; carbonato de
 maganeso m.
                                    (116)
    chloride chlorure de manganèse m:
  Chlormangan n; cloruro de manganeso m.
     dioxide bioxyde de manganèse m:
  Braunstein m; peróxido de manganeso m.
                                    (118)
 - spar see manganese carbonate.
- steel acier manganique m; Mangan-
 stahl m; acero mangánico m.
   - sulphate sulfate de manganèse m:
 schwefelsaures Mangan n: sulfato de
 manganeso m.
                                    (120)
manhole trou d'homme m; Mannloch n;
 agujero de hombre m.
                                    (121)
   -- cover (el) couvercles de chambre mbl;
 Schachtabdeckung f; cubierta de cámara
 de registro f.
manifold (aut) tubulure f; Leitung f; tuberia
-, exhaust tubulure d'échappement f;
 Auspuffleitung f; tubería de escape f.
                                    (124)
--- induction tubulure d'admission f: An-
 saugleitung f; conducta de admisión f.
                                    (125)
manner manière f, mode f, façon f; Art
                                    (126)
 f, Weise f; manera f, modo m.
manometer manomètre m: Druckmesser m.
                                   (127)
  Manometer m; manómetro m.
mantle (gas) manchon à incandescence m;
  Glühstrumpf m; manguito de incandes-
 cencia m, manchón incandescente m.
manual (adj) manuel, de la main, à main;
  mit der Hand, Hand-; de brazo, de mano,
 manual.
                                    (129)
manual (n) manuel m; Handbuch n, Leit-
  faden m; manual m, reglamento m.
manufacture (n) fabrication f; Herstellung
 t: fabricación f.
                                    (131)
manufacture (v) fabriquer; fabrizieren;
 fabricar, manufacturar.
manufacturer manufacturier m, fabricant m;
 Fabrikant m, Verfertiger m; fabricante
                                    (133)
manufacturing manufacturier; Fabrik-; fa-
 bril (adi), fabricación f.
                                   (134)
```

| in a reside (introd) | |
|---|---|
| manure engrai m; Dünger m; abono m. (135) | |
| map carte f; Karte f; mapa f, carta f, | 1 |
| maple (wood) bois d'érable m; Ahornholz n; madera de arce f. (137) | 1 |
| marble marbre m; Marmor m; mármol m. (138) | - |
| margin marge f, bord m; Rand m, Spielraum m; margen m, tolerancia f. (139) | _ |
| marine (adj) maritime, hydro-; Wasser-, Marine-; marítimo, hidro (140) | 1 |
| marine (soldier) soldat de la marine m; Seesoldat m; soldado de marina m. (141) | |
| — boiler chaudière marine f; Schiffskessel | - |
| m; caldera para buques f. (142) engine (steam) machine à vapeur ma- | _ |
| rine f; Schiffsdampfmaschine f; motor a vapor marino m. (143) | |
| Schiffsmaschine f; motor marino m. (144) | 1 |
| maritime maritime; zur See gehörig, See-; maritimo, naval. (145) | 1 |
| mark (n) estampille m, marque f; Stempel m, Kernmarke f; marca f, estampilla f. | 1 |
| mark (v) marquer, tracer; anreißen; mar- | 1 |
| car. (147) , trade marque de fabrique f; Fabrik- zeichen n, Fabrikmarke f, Schutzmarke f; | - |
| marca de fábrica f. (148) market marché m; Markt m; mercado m. | 1 |
| mari marne f; Mergel m; marga f. (150) | I |
| marline-spike épissoir m; Marlpfriem m, Marlspieker m; ayustadera j. (151) | 1 |
| marquee marquise f; Zelt n; marquesina f. (152) | - |
| marquetry marqueterie f; Holzeinlegearbeit f, Marketerie f; marqueteria f. (153) | - |
| marsh-gas gaz des marais m; Sumpígas n, Grubengas n; metano m. (154) | 1 |
| mason maçon m; Maurer m; albafiil m. (155) | 1 |
| masonry murage m, muraillement m; Mauerwerk n; albañileria f, mampostería f. | 1 |
| (156) mass (phy) masse f, corps m; Masse f, Kör- | - |
| per m; masa f. (157) attack (mil) attaque massive f; Mas- | |
| senangriff m; ataque en masa m. (158) | - |
| trepoids f ; Gewichtsausgleich m ; compensación por pesos f . (159) | 1 |
| | • |
| masse f; Massenfallschirmabsprung m; descenso en masa con paracaídas m. (160) | 3 |
| - production production en masse f; Mas- | 1 |

senherstellung f; producción en masa f. fabricación en serie f. massive massif; massiv; macizo, pesado, (162)mast måt m; Mast m; mástil m. palo m. (163), trellis mât en treillis métallique m: Gittermast m; palo enrejado m. (164)-, tripod mat tripode m; Dreibeinmast m; palo de tres pies m. (165)master maître m, maîtresse f; Meister m; maestro m, aparejador m. (166)--- compass boussolemère f; Mutterkompaß m; aguja magnética magistral f. (167) -- rod (aut-aer) bielle maîtresse f (168)Hauptpleuel n; biela maestra f. - tap taraud-mère m; Backenbohrer m. Originalbohrer m; macho de roscar m, (169)terraja f. mastic mastic m; Mastix m; almáciga f. (170)mat natte f, paillet m, paillasson m; Matte f; estera f, felpudo m. (171)match (igniting) allumette f; Zündhölzchen n: fósforo m. (172)match (v) égaler, apparier; passend verbinden, zusammenpassen; aparejar. (173) -- box boîte à allumettes f; Zündholzschachtel f; cajita para fósforos f. (174) mate (nav) second m, second-maître m; (175)Maat m; segundo m. material matériel m: Material n. Stoff (176)m; material m. materials matériaux mpl; Materialien npl, Stoffe mbl: materiales mbl. (177)- construction matériaux de construction mpl: Werkstoffe mpl, Baustoffe mpl; materiales de construcción mpl. (178)-, raw matières premières fpl; Rohstoffe (179)mbl: materias primeras fbl. mathematical mathématique; mathematisch; (180)matemático. mathematician mathématicien m; Mathematiker m; matemático m. (181)mathematics mathématiques fpl; Mathema-(182)thik f; matemáticas fpl. - applied mathématiques mixtes fpl, mathématiques appliquées fpl; angewandte Mathematik f; matemáticas aplicadas f. (183) , pure mathématiques pures fpl; reine Mathematik f; matemáticas teóricas fpl. (184)matrix (mach) matrice f; Untergesenk n, Matrize f; matriz f, molde m. (185)matter matière f; Stoff m, Materie f; mate-(186)ria f. maximum maximum; Höchst-, Größt-, maxi-

| INDAMON [NITO] | MECI [MZ34] |
|---|--|
| mal; máximo. (187) — demand (el) charge maximum f; Spitzenbelastung f; consumo máximo m. (188) — length longueur maximale f; Maximaliange f; longitud máxima f. (189) — load charge maximum f; maximale Beladung f, Höchstlast f; carga máxima f. (190) — output puissance maximum f; Höchstleistung f; potencia máxima f. (191) — power see power. — speed vitesse maximum f; Höchstgeschwindigkeit f; velocidad máxima f. (192) — weight poids maximum m; Maximalgewicht n, Höchstgewicht n; carga máxima f, peso máximo m. (193) meal (tech) farine f; Mehl n; harina f. (194) mean (math) moyen, moyenne; Mittelwert m, Durchschnittszahl f; medio m, promedio m. (195) —, arithmetic moyenne arithmétique f; arithmetisches Mittel n; media aritmética f. (196) — power puissance moyenne f; mittlere Leistung f; potencia media f. (197) — proportional (math) moyenne proportionnelle f; mittlere Proportionale f, Geometrisches Mittel n; media proporcional f. (198) — value valeur moyenne f; Mittelwert m; valor medio m. (199) — velocity vitesse moyenne f; Durchschnittsgeschwindigkeit f; velocidad media f. (200) measure (n) mesure f; Maß n; medida f. (202) measure (n) mesure; messen; medir, calibrar. (203) —, liquid mesure de capacité f; Flüssigkeitsmaß n; medida para líquidos f. (204) | , surface mesure de superficie f; Flachenmaß n; medida cuadrada f. (211) —, unit of unité de mesure f; Maßeinheit f; unidad de medida f. (212) —, wind mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (213) measuring (adj) de mesure; Meß-; de medición, de medida. (214) mechanic mécanicien m; Mechaniker m, Schlosser m; mecánico m. (215) —, aircraft mécanicien d'avion m, mécano m; Flugzeugwart m; mecánico de aviación m. (216) —, motor mécanicien moteur m; Motorenwart m; mecánico motorista m. (217) mechanical mécanique; mechanisch; mecánico. (218) — advantage see advantage. (218) — efficiency rendement mécanique m; Wirkungsgrad m, Nutzleistung f; rendimiento mecánico m. (219) — engineer see engineer. (219) — engineer see engineer. (220) — power puissance mécanique f mechanische Kraft f; fuerza mecánica del calor m; equivalent of heat équivalent mécanique mechanically-controlled à commande mécanique: mechanically-controlled à commande mécanico mechanics mécanique f; Mechanik f; mecanica f. (221) mechanica mécanique f; Mechanik f; mecanica f. (222) — of flight (aer) mécanique du vol f; Flugmechanik f; mecanismo del vuelo m. (225) mechanism mécanisme m, appareil m; Mechanismus m, Vorrichtung f; mecanismo (226) medical médical, de médicine; ārztlich, medizinisch, Heil-; medicinal. (227) |
| keitsmaß n; medida para líquidos f. (204) —, square mesure superficielle f; Flächen- maß n; medida de superficie f. (205) —, tape mètre en ruban m; Bandmaß n, Meßband n; cinta de medir f. (206) | zirisch, Heil-; medicinal. (227) medicine (drug) médicament m; Arzneimittel n; medicamento m. (228) medium (adj) moyen-ne; mittler, Mittel; |
| measurement mesure f; Maß n; medida f. (207) —, capacity (liquids) mesure pour les liquides f; Hohlmaß n; medida de capacidad f. —, cubic mesure de volume f, mesure de capacité f; Körpermaß n; medida cúbica | medium (means) moyen m; Mittel n; medio m. (230) |
| f, cubicación f. (209) —, linear mesure de longueur f; Längenmaß n; medida de longitud f. (210) | wave (rad) onde moyenne f; mittlere Welle f; onda de longitud intermedia f. (233) meet rencontrer; begegnen; encontrar.(234) |

megadyne mégadyne f; Megadyn n, Mega--, fulminato of fulminate de mercure m: dyne f; megadina (235). Knailquecksilber n; fulminato de mercurio megaerg mégerg m; Megerg n; megergio m. (260)(236)- lamp see lamp. megafarad mégafarad m: Megafarad n: merge fondre, amalgamer, absorber; vermegafaradio m. (237)schmelzen, aufgehen; amalgamar, absormegampere mégampère m: Megampere n; (261) megamperio m. (238)meridian méridien m; Meridian m, Längenmegaphone porte-voix m; Sprachrohr n. kreis m; meridiano m. (262)Megaphon n: portavoz m. (239) mesh maille f. moule f: Masche f. Netz n: megavolt mégavolt m; Megavolt n; megamalla f. voltio m. (240)mess (nav) carré m: Messe f: rancho de megohm mégohm m; Megohm n; megohmio marinería m. (264)(241), officers' (nav) carré des officiers m; (242)melt fondre; schmelzen; fundir. Offiziersmesse f; mesa de oficiales f. (265) melting fusion f: Schmelzen n: fundición f. metacenter (nav) métacentre m; Metazen-(243)(266)trum n; metacentro m. crucible creuset m; Schmelztiegel m; metal métal m; Metall n; metal m. (267)crisol m. (244)-, Babbit see Babbit. - point point de fusion m; Schmelzpunkt , bearing métal antifrictionnaire m: m: temperatura de fusión f. (245)Lagermetall n: metal antifriccionario m. member (of a crew) membre de l'équipage (268)m; Mitglied der Besatzung n; tripulante bell métal de cloche m: Glockenmetall (246)n: bronce de campanas m. (269)membrane diaphragme m; Membran f, Dia--, corrugated tôle ondulée f; Wellblech (247)phragma n; membrana f. n; chapa ondulada f. (270)merchandise merchandise f: Ware f, Waren non-ferrous métal non-ferreux m; fpl: mercancia f. (248)Nichteisenmetall *: metal no ferroso. merchant marchand m, négociant m, com--, scrap déchets métalliques mbl: Metallmerçant m; Kaufmann m, Krämer m, Großhändler m; comerciante m. (249)abfälle mpl; retazos metálicos mpl. (272) -, type métal à lettres m; Letternmetall - iron see muck bar. mercuric mercurique; Quecksilber-; mercurn; metal para caracteres de imprenta m. (250)(273)- alloy alliage métallique m; Legierung chloride chlorure de mercure m: Queckf; aleación metálica f. (274)silberchlorid n; cloruro de mercurio m. - castings pièces fondues fpl; Metallguß-(251)(same as corrosive sublimate). stücke npl; piezas de fundición fpl. (275) - cyandide cyanure de mercure m; Queckconstruction construction métallique f: silberzvanid n: cianuro de mercurio m. Metallbauweise f; construcción metálica f. (252)(276)- oxide oxyde de mercure m: Quecksilbercovering revêtement métallique m; oxyd n; óxido de mercurio m. Metallbeplankung f; revestimiento metá-- sulfide sulfure de mercure m; Queck-(277)silbersulfid n; sulfuro de mercurio m. (254) fuselage fuselage métallique m; Metall-- sulphate sulfate de mercure m; schwe-(278)rumpf m; fuselaje metálico m. felsaures Quecksilber n; sulfato de mergauge jauge en métal f; Blechlehre f; curio m. (279)calibre para metales m. - sulphocyanide sulfocyanure de mercure - hull (aer) coque métallique f; Metallm; Quecksilberrhodanür n; sulfocianuro bootskörper m; canoa de estructura metá-(256)de mercurio m. (280)lica f. mercurous mercureaux; quecksilbrig; mer-- plane (aer) avion métallique m; Metall-(257)curioso. flugzeug n; avión metálico m. (281)nitrate nitrate mercureux m; Queckpontoon (aer) flotteur métallique m; silberoxydulnitrat n: nitrato de protóxido Metallschwimmer m; flotador de metal m. (258)(282)de mercurio #

(259)

mercury mercure m; Quecksilber n; mer-

curio #.

- propeller hélice métallique f; Metall-

schraube f; hélice metálica f.

(283)

| MEDICE [MEDI] | MILEGORAM [M334] |
|---|--|
| tubing tuyaux métalliques mpl; Metallröhren fpl; tubería metálica f. (284) wing (aer) aile en métal f; Metallflügel m; ala metálica f. (285) metallic métallique; metallen; metálico. (286) metalloid métalloide m; Metalloid n; metaloide m. (287) metallurgical métallurgique; metallurgisch; metalurgico. (288) metallurgy métallurgie f; Hüttenkunde f, Metallurgi f; metalurgia f. (289) metallurgy métallurgie f; Hüttenkunde f; Metallurgie f; metamorphose f; Verwandlung f, Umgestaltung f, Metamorphose f; metamorfosis f. (290) meteor météore m; Meteor n, Feuerkugel f; metéoro m. (291) meteorological météorologique; Wetter; meteorológico. (292) disturbances perturbations météorologiques fpl; meteorologische Störungen fpl; perturbaciones meteorológicas fpl. (293) report bulletin météorologique m; Wetterbericht m; boletín meteorológico m. (294) station station météorologique f; Wetterwarte f; estación meteorológica f. (295) meteorologist météorologiste m; Meteorologe m; meteorologie f; meteorologia f. (297) meter mètre m; Meter n; metro m. (298) meter (instr) mètre m, compteur m; Messer m; contador m, medidor m. (299) —, cubic mètre cube m; Kubikmeter n; metro cúbico m. (300) —, electric see electrometer. —, gas compteur à gaz m; Gasuhr f; medidor de gas m. (301) —, square mètre carré m; Quadratmeter n; metro cuadrado m. (302) —, water compteur à eau m; Wassermesser m; medidor del agua m. (303) | methylene méthylène m; Methylen n; metileno m. (310) metric métrique; metrisch; métrico. (311) — system système métrique m; metrisches System n; sistema métrico m. (312) mica mica m; Glimmer m; mica f. (313) microfilm microfilm m; Mikrofilm m; microfilm m. (314) microhmi microhm m; Mikrohm n; microhmio m. (315) micrometer micromètre m; Mikrometer n; micrometer micromètre m; Mikrometer n; micron micron m; Mikron n; micra f, micrón m. (317) microphone microphone m; Mikrophon n; microfono m. (318) microphotography microphotographie f; Mikrophotographie f; fotomicrografía f. (319) microscope microscope m; Mikroskop n; microscopio m. (320) middle (adj) intermédiaire; mittel; mediano. (321) midshipman aspirant de marine m; Fähnrich zur See m; guardia marina f. (322) mile mille m; Meile f; milla f. (323) mileage longueur kilométrique f; zurückge- legte Meilenzahl f; kilometraje m. (324) millitary (adj) militaire; militärisch; militar. milk lait m; Milch f; leche f. (325) milk lait m; Mühle f; molino m. (327) —, ball-bearing broyeur pour coussinets à boulets m; Kugellagermühle f; molino para cojinetes de bolas m. (328) —, crushing broyeur m; Zerkleinerungs- mühle f; molino trituradora m. (329) —, glazing (paper) moulin à glacures m; Glasurmühle f; molino para esmaltes m. (330) , rolling moulin à cylindres m; Walzen- mühle f; molino de cilindro m. (331) , saw scierie f; Sägemühle f; aserra- dero m. (332) —, tubing moulin à tubes m; Rohrmühle |
| m; contador m, medidor m. (299) —, cubic mètre cube m; Kubikmeter n; metro cúbico m. (300) —, electric see electrometer. —, gas compteur à gaz m; Gasuhr f; medidor de gas m. (301) —, square mètre carré m; Quadratmeter n; metro cuadrado m. (302) —, water compteur à eau m; Wasser- | crushing broyeur m; Zerkleinerungsmühle f; molino trituradora m. (329) glazing (paper) moulin à glaçures m; Glasurmühle f; molino para esmaltes m. (330) rolling moulin à cylindres m; Walzenmühle f; molino de cilindro m. (331) saw scierie f; Sägemühle f; aserradero m. (332) |

| THE PARTY PROPERTY OF THE PARTY PART |
|--|
| milihenry (el) millihenry m; Millihenry n; milihenrio m. (340) millimeter millimètre m; Millimeter n; mili- metro m. (341) |
| million million m; Million f; millón m. (342) millivolt millivolt m; Millivolt n; millivolt n; millivolt n |
| m. (343) milliwatt milliwatt m; Milliwatt n; milivatio m. (344) |
| m. (344) millstone meule de moulin f; Mühlstein m; muela f. (345) |
| mine mine f; Bergwerk n; mina f. (346) mine (v) (mil) miner, creuser, saper; |
| minieren, aushöhlen; minar, contraminar. |
| —, contact (nav) torpille automatique f; Kontaktmine f; mina automática f. (348). —, floating (nav) mine flottante f; Streumine f; mina flotante f. (349) |
| leger m; posador de minas m. (350) |
| |
| miner mineur m; Bergarbeiter m, Bergmann m, Grubenarbeiter m; minero m. (352) mineral (adj) minéral; mineralisch, Mineral; mineral. (353) |
| mineralogy minéralogie f; Steinkunde f, Mineralogie f; mineralogia f. (354) minimum minimum; minimal, Geringst-; |
| mínimo. (355) mining exploitation des mines f; Bergbau |
| m, Bergwerksbetrieb m; minería f, explotación minera f. (356) |
| minor axis see axis. mint (place) monnaie f; Münze f, Münz- |
| stätte f; casa de la moneda f. (357) minute (small) menu, très petit, minutieux; sehr klein, winzig, umständlich; menudo. (358) |
| minute (time) minute f; Minute f; minuto m. (359) |
| mirror miroir m; Spiegel m; espejo m. (360) —, concave see concave. |
| —, parabolic miroir parabolique m; Parabolspiegel m; espejo parabólico m. (361) |
| miscalculate calculer mal; falsch berechnen; calcular errado. (362) |
| misfire (aut) rater d'allumage; fehlzünden; errar el encendido. (363) |
| miss (v) manguer, perdre, rater; veriehlen, |
| versaumen, versagen; errar. (364) mistake (n) erreur f, vice m, faute f; Feh- |
| ler m; error m, yerro m. (365) miter (carp) onglet m; Gehrung f; inglete |
| m. (366) |

```
- gear roue d'engrenage conique f; Kegel-
  rad n, Winkelrad n, konisches Rad n;
  engranaje cónico m.
                                     (368)
   - wheel see miter gear.
mix (v) mélanger; mischen; mezclar. (369)
mixed mélangé, mixte; gemischt; mixto,
  mezclado.
                                     (370)
mixer (mortar) mélangeoir de mortier m;
                                     (371)
  Mörtelmaschine f; mezclador m.
mixture mélange m; Gemisch n, Mischung
                                     (372)
 f; mezcla f.
  -, poor (aut) mélange pauvre m; mage-
 res Gemisch n; mezcla pobre f.
                                     (373)
   -, rich (aut) mélange riche m; fettes
  Gemisch n; mezcla rica f.
                                     (374)
model échantillon m, modèle m, étampe f
  gabarit m; Lehre f, Schablone f, Stichmaß
  n, Modell n, Muster n; modelo m, ejemplar
  m.

    plane (aer) modèle d'avion m; Flug-

  zeugmodell n; modelo de avión m.
                                     (376)
moderate (adj) modéré; mäßig, gemäßigt;
                                     (377)
  moderado.
moderate (v) modérer; einschränken, mil-
                                     (378)
  dern: moderar.
modern moderne; modern, heutig; moderno.
modernize moderniser; modernisieren; mod-
                                     (380)
  ernizar.
modification modification f; Abanderung f,
  Modifikation f; modificación f.
                                     (381)
modify modifier; abandern, modifizieren;
  modificar.
                                     (382)
modulate moduler; modulieren; modular.
                                     (383)
modulation (rad) modulation d'un courant
  porteur f; Modulation eines Trägerstroms
  f; modulación de una corriente portadora
  -, amplitude (rad) modulation d'ampli-
  tude f; Amplitudenmodulation f; modula-
  ción de amplitud f.
  -, frequency (rad) modulation de fré-
  quence f; Frequenzmodulation f; modula-
                                     (386)
  ción de frecuencia f.
modulus (math-phy) module m; Modul m;
                                     (387)
  módulo m.
moist humide; feucht; húmedo.
                                     (388)
moisten tremper, humidifier; anfeuchten, be-
netzen: humedecer.
mold (n) (found) échantillon m; Gießform
                                     (390)
  f, Gußform f; matriz f.
mold (n) (stamp) étampe f; Gesenke n;
  cuña f, matriz f, punzón m.
                                     (391)
mold (v) mouler, modeler, former; abfor-
  men, formen, modellieren; amoldar, mol-
                                      (392)
molding moulure f: Formen n, Modellieren
                                      (393)
  n; moldado m, moldeo m.
```

| MOLDING [Marri] | monott [mtt] |
|--|--|
| molding (carp) moulures en bois tpl; Simswerk n; molduras tpl. (394) molecular moléculaire; Molekular-; molecular. (395) attraction attraction moléculaire f; Anziehung der Moleküle f; atracción | lito m. (418) monomial monôme m; eingliederige Zahlen- größe f, Monom n; monomio m. (419) monoplane monoplan m; Eindecker m; mo- noplano m. (420) —, low-wing monoplan à aile basse m; |
| molecular f. (396) — energy énergie moléculaire f; Mole- kularkraft f; energía del movimiento | Tiefdecker m; monoplano de ala baja m. (421) monorail monorail m; Einschienenbahn f; |
| molecular f. (397) — theory théorie des molécules f; Molekulartheorie f; teoría molecular f. (398) | monorriel m. (422) monospar (aer) à un seul longeron; ein- holmig; monolarguero. (423) |
| weight poids moléculaire m; Mole- kulargewicht n; peso molecular m. (399) molecule molécule f; Molekül n, Massenteil- | monovalent (chem) monovalent; einwertig; monovalente. (424) monsoon mousson f; Monsun m; monzón |
| chen n; molécula f. (400) molybdenite molybdénite f; Molybdanglanz m; molibdenito m. (401) | month mois m; Monat m; mes m. (425) moon lune f; Mond m; luna f. (427) |
| molybdenum molybdène m; Molybdān n; molibdico m. (402) moment (phy) moment m; Moment n; mo- | mooring (nav) amarrage m; Vertäuung j, Ankerplatz m; amarradura f, amarradero m. (428) |
| mento m. (403) moment (time) instant m; Augenblick m; instante m. (404) | mast (aer) mât d'amarrage m; Ankermast m; mástil de amarre m. (429) mordant (chem) mordant m; Beize f; mor- |
| —, bending moment de flexion m; Biegungsmoment n; momento de flexión m. (405) | diente m. (430) mortar (chem) mortier m; Mörser m; mortero m. (431) |
| breaking moment de rupture m; Bruchmoment n; momento de rotura m. (406) of inertia moment d'inertie m; Trägheitsmoment n; momento de inercia m. (407) | mortar (constr) mortier m; Mörtel m; mortero m. (432) raortar (mil) mortier m; Mörser m, Minenwerfer m; mortiero m, obús m. (433) |
| of torsion moment de torsion m, moment de rotation m; Torsionsmoment n, Drehmoment n; momento torsional m. (408) | mortise mortaise f; Zapfenloch n; mortaja f. (434) mosaic mosaique; Mosaik-; mosaico. (435) moss mousse f; Moos n; musgo m. (436) motion mouvement m, marche f; Bewegung |
| momentary momentané; augenblicklich, mo- mentan; momentáneo. (409) momentum moment m, force impulsive f; | f, Gang m: movimiento m, marcha f. (437) —, centrifugal mouvement centrifuge m; Schwungbewegung f, Zentrifugalbewe- |
| Moment n, Triebkraft f; fuerza viva f, impetu m. (410) monkey-wrench clef anglaise f; Mutter- | gung f; rotación centrífuga f. (438) —, centripetal mouvement centripète m; Zentripetalbewegung f; rotación centrí- |
| schlüssel m, Engländer m; llave inglesa j. (411) monochromatic (phy) unicolore; einfarbig; | peta f. (439) —, compound mouvement composé m; zusammengesetzte Bewegung f; movi- |
| monocromático. (412) monochrome monochrome; einfarbig; mono- cromo. (413) | miento compuesto m. (440) —, forward marche en avant f; Vorwarts- |
| monocoque (aer) monocoque m; Schalen- rumpf m, Wickelrumpf m; monocoque m. (414) | bewegung f; movimiento adelante m.(441) —, free jeu libre m, marche à vide f; Leerlauf m; movimiento libre m, holgura f. (442) |
| f; Schalenbauweise f; construction coque f; Schalenbauweise f; construcción monocoque f. (415) fuselage fuselage monocoque m; Scha- | , reciprocating mouvement de va-et- vient m; Hin- und Herbewegung f; movi- miento de vaivén m, movimiento de atrás para adelante m. (443) |
| lenrumpf m; fuselaje monocoque m. (416) — wing aile monocoque f; Schalenflügel m; ala monocoque f. (417) monolith monolithe m; Monolith m; mono- | para adelante m. (443) —, reverse marche arrière f, mouvement en arrière m; Rückgang m, Rückwärtsbewegung f; movimiento de retroceso m. (444) |
| meaning indicated m, mondia m, mond- | (447) |

-, translatory mouvement de translation -, shunt (el) moteur excité en dérivation m; fortschreitende Bewegung f; movim; Nebenschlußmotor m; motor excitado miento de translación m. (445)en derivación m. motionless immobile: bewegungslos: inmó--, single-phase (el) moteur monophasé (446) m: Einphasenmotor m: motor monofásico motive (adj) moteur, impulsif; treibend, Treib-; motor, motriz. (447)-, supercharged (aer) moteur suralimenté - power see power. m: Motor mit Vorverdichtung m: motor motor moteur m; Motor m; motor m. (448) sobrealimentado m. (469) -. AC moteur à courant alternatif m: -, supercompression moteur surcomprimé Wechselstrommotor m; motor de corriente m; überkomprimierter Motor m; motor (449) alterna m. sobrecomprimido m. -, airplane moteur d'aviation m; Flug--, two-cycle moteur à deux temps m: motor m; motor de aviación m. (450)Zweitaktmotor m; motor de dos tiempos asynchronous moteur asynchrone m: (471)_, V moteur en V m; V-Motor m; motor Asynchronmotor m; motor asincrónico m. en V m. (472)-, compressed-air moteur à air comprimé - cowling (aer) same as motor hood. m; Druckluftmotor m; motor de aire com- fairing (aer) carénage du moteur m; primido m. Triebwerksverkleidung f; carenado del compression-ignition moteur à l'allumotor m. (see streamlining). (473)

hood (aut) capotage de moteur m; mage par compression m; Eigenzündungsmotor m; motor de encendido por com-Motorhaube f; cubierta del motor f. (474) presión m. motorboat canot automobile m; Motorboot DC moteur à courant continu m: n: lancha automóvil f. Gleichstrommotor m: motor de corriente motorcycle motocycle m, motocyclette f; continua m. Motorrad n, Motorzweirad n; motocicleta -, Diesel moteur Diesel m; Dieselmotor (476)m; motor Diesel m. (455)motorist automobiliste m; Kraftfahrer m, (477)-, electric moteur électrique m; Elektro-Automobilist m: automovilista m. motor m: motor eléctrico m. motorless sans moteur; motorlos; sin motor. -, four-cycle moteur à quatre temps m; (478)Viertaktmotor m: motor de cuatro tiempos mould see mold. (457)mount (v) monter; zusammensetzen; mon--, high-powered moteur de grande puistar, aparejar, ensamblar. sance m; starker Motor m; motor de gran mountain mont m, montagne f; Berg m; (480)potencia m. montaña f. -, in-line moteur en ligne m; Reihenmounting (of a gun) affût m; Lafette f; (481)montaje m. motor m; motor de cilindros en línea m. (459)-, engine bâti-moteur m; Triebwerks--, internal combustion moteur à comgerüst n; bancada del motor f. bustion interne m; Verbrennungsmotor m; mountings garniture f, armature f; Zubehör n, Garnitur f, Armatur f, Beschläge mpl; motor de combustión interna m. -, inverted moteur à cylindres inversés montaduras fpl, armaduras fpl. m; Motor mit hängenden Zylindern m; mouth (mach) embouchure f, orifice m, dégorgeoir m; Mündung f, Öffnung f, motor de cilindros invertidos m. Auslauf m; boca f, embocadura f, desem--, jet-propulsion moteur à réaction m; Rückstoßmotor m: motor de reacción m. bocadura f. movable mobil, portatif, transportable; fahr--, pneumatic moteur à air comprimé m: bar, tragbar, abnehmbar, beweglich; mo-(485)Druckluftmotor m; motor de aire comvible, móvil, movement mouvement m; Bewegung f; primido m. (486)-, polyphase (el) moteur polyphasé m; movimiento m. mucilage colle de bureau f; Bureauleim m; Mehrphasenmotor m; motor polifásico m. (487)(464)engrudo para oficinas m.

muck see mud.

- bar fer marchand m: Handelseisen n.

(488)

Grobeisen n; hierro comercial en barras

-, radial (aer) moteur en étoile m;

-, series (el) moteur série m; Reihen-

Sternmotor m; motor en estrella m. .465)

schlußmotor m; motor serie m.

| mud bourbe f; Schlamm m; barro m, sedi- | п |
|--|----|
| mento m . (489) | |
| mudguard (aut) aile f; Kotflügel m, | n |
| Schmutzfänger m; guardabarro m. (490) | |
| muffler (aut) étouffoir m, pot silencieux | m |
| m; Auspufftopf m, Schalldämpfer m; si- | |
| lencioso m. (491) | _ |
| multi-motored multimoteur; mehrmotorig; | n |
| multimotor. (492) | |
| multiphase polyphasé; mehrphasig, Mehr- | n |
| phasen-: polifásico. (493) | n |
| multiple (adj) multiple; vielfach; multiple. | |
| (494) | n |
| multiple (math) multiple m; Vielfache n; | 'n |
| múltiplo m . (495) | |
| , least common (math) le plus petit des | 33 |
| | |
| multiples communs; das kleinste ge- | _ |
| meinsame Vielfache; el menor común | n |
| múltiplo. (496) | |
| multiplicand (math) multiplicande m; Mul- | n |
| tiplikand m; multiplicando m. (497) | |
| multiplication (math) multiplication f; Mul- | |
| tiplikation f; multiplicación f. (498) | - |
| multiplier (math) multiplicateur m; Multi- | |
| 111 | |
| plikator m; multiplicador m. (499) | |

| multiply (math) multiplier; multiplizieren. |
|--|
| vervielfachen; multiplicar. (500) |
| multipolar multipolaire; mehrpolig; multi- |
| polar. (501) |
| multivalent (chem) polyvalent; mehrwertig; |
| polivalente. (502) |
| munitions munition f ; Munition f ; municiones fpl . (503) |
| ciones fpl. (503) muriatic acid see acid. |
| muscle-power puissance musculaire f: Mus- |
| kelkraft f ; fuerza muscular f . (504) |
| mushroom morille f; Pilz m; honga m. (505) |
| |
| mustard gas ypérite m; Senfgas n, Yperit |
| n; iperita f, gas mostaza m. (506) |
| mutiny mutinerie f, révolte f; Aufstand m, |
| Meuterei f ; motin m . (507) |
| mutual réciproque; gegenseitig; mutuo, re- |
| cíproco. (508) |
| muzzle (art) bouche f, gueule f, bout m; |
| Mündung f, Rohrmündung f; boca f, |
| bozal m . (509) |
| - velocity vitesse initiale f; Mündungs- |
| geschwindigkeit f, Anfangsgeschwindig- |
| keit f; velocidad inicial f. (510) |

N

| nacelle nacelle f; Luftschiffgondel f; nacela | architect constructeur de vaisseaux m: |
|---|--|
| f_{i} barquilla f_{i} (1) | Schiffsbauingenieur m; constructor naval |
| nadir nadir m; Nadir m, Fußpunkt m; nadir | m. (25) |
| m. (2) | - base station navale f; Flottenstützpunkt |
| nail (n) clou m; Nagel m; clavo m. (3) | |
| | m; apostadero naval m, base naval f. (26) |
| nail (v) clouer; nageln; clavar, clavetear. | - officer officier de marine m; Seeoffizier |
| (4) | m; oficial de marina m . (27) |
| -head tête de clou f; Nagelkopf m; | plane avion de la marine m; Marine- |
| cabeza de clavo f . (5) | flugzeug n; avión de marina m. (28) |
| | - power puissance maritime f; Seemacht |
| Nagelzieher m; menestrete m, sacaclavos | f; potencia marítima f. (29) |
| m. (6) | - stores matériel de marine m; Schiffs- |
| nailed cloué; genagelt; clavado. (7) | vorräte mpl, Schiffsmaterialien npl; al- |
| name nom m; Name m; nombre m. (8) | macenes navales mpl. (30) |
| | |
| - plate plaque m; Firmenschild n; placa | nave (arch) nef f; Schiff n; nave f. (31) |
| del fabricante f. (9) | nave (tech) same as hub. |
| Naperian logarithms see logarithms. | navigable navigable; schiffbar; navegable. |
| naphta naphte m; Naphtha n; nafta f. (10) | (32) |
| naphtalene naphtaline f; Naphtalin n; nafta- | navigate naviguer; orten; navegar. (33) |
| lina f . (11) | navigation navigation f; Ortung f, Naviga- |
| naphtol naphtol m; Naphtol n; naftol m. | tion f ; navegación f . (34) |
| (12) | -, aerial navigation aérienne f; Luftor- |
| narrow étroit; eng, schmal; estrecho. (13) | tung f; navegación aérea f. (35) |
| - gauge (rail) voie étroite f; Schmalspur | - instruments instruments de navigation |
| f; vía estrecha f. (14) | mpl; Navigationsinstrumente npl; instru- |
| nascent (chem) naissant; freiwerdend, nas- | mentos de navegación mpl. (36) |
| zierend; naciente. (15) | - lights feux de position mpl; Kennlichter |
| oxygen see oxygen. | n; luces de posición fpl. (37) |
| national national; national, Staats-; nacio- | navigator (aer) navigateur m; Orter m; |
| nal. (16) | (40) |
| | |
| nationalize nationaliser; verstaatlichen; na- | navigator (nav) navigateur m; Orter m; |
| cionalizar. (17) | navegador m . (39) |
| native (adj) natif, indigène; natürlich, ge- | navvy (ang) same as steam shovel. |
| diegen; indígena, natural. (18) | navy marine f; Marine f; armada f. (40) |
| natron natron m; Natron n; carbonato de | - blimp dirigeable de la marine m; Ma- |
| soda m . (19) | rineluftschiff n; dirigible de la marina m. |
| natural naturel; natürlich; natural. (20) | (41) |
| nature nature f; Natur f; naturaleza f. (21) | -yard arsenal de marine m; Marine- |
| mature (character) nature f; Wesen n, Art f, | werft f ; arsenal m . (42) |
| Beschaffenheit f; especie f, género m, | neap-tide morte eau f; Nippflut f; marea |
| laya f. (22) | baja f . (43) |
| noutical nautique, marin; nautisch, See-; | near près, près de, proche; nahe, bei, unweit; |
| | cerca, cercano, vecino. (44) |
| | nearness proximité, voisinage; Nähe f; |
| | cercanía f, proximidad f. (45) |
| Marine-, Flotten-, Schiff-; naval, de ma- | neat's-foot oil huile de pied de boeuf f; |
| rina, marítimo. (24) | meers-root on mane de bien de poent l' |

| Knochenöl n; aceite de pie de vaca m. (46) | neutral (chem) neutre; neutral; neutro. (74) |
|--|--|
| necessity nécessité f; Notwendigkeit f, Not | solution (chem) solution neutre f; neu- |
| f; necesidad f. (47) | trale Lösung f; disolución neutra f. (75) |
| neck (bottle) goulot m; Hals m; gollete m. (48) | neutrality neutralité f; Neutralität f; neutralidad f. (76) |
| neck (mach) gorge f; Hals m; cuello m. | neutralize neutraliser; neutralisieren; neu- |
| (49) | tralizar. (77) |
| need (n) besoin m; Bedarf m; necesidad f. | neutrodyne (rad) neutrodyne f; Neutrodyn |
| need (v) avoir besoin de, exiger; brauchen, | n; neutrodina f. (78) new neuf, nouveau, récent; neu, modern; |
| bedürsen; necesitar. (51) | nuevo, moderno, (79) |
| needle (indicator) aiguille f; Zeiger m; | newel (arch) noyau m; Seele f; alma f. (80) |
| aguja f. (52) | news nouvelles jpl; Nachricht f; noticias |
| aguja imanada f. (53) | newspaper journal m; Zeitung f; diario m. |
| -, magnetic aiguille aimantée f; Magnet- | periódico m. (82) |
| nadel f ; aguja magnética f . (54) | Newton's law loi de Newton de l'attraction |
| negative (adj) négatif; negativ; negativo. (55) | f; Newtonsches Gravitationsgesetz n; ley de Newton de la atracción universal f. |
| negative (phot) cliché m; Negativ n; nega- | (83) |
| tivo m . (56) | niche niche f; Nische f; nicho m. (84) |
| - electricity électricité negative f; ne- | nickel (met) nickel m; Nickel n; niquel m. |
| gative Elektrizität f ; electricidad negativa f . (57) | nickel (v) nickeler; vernickeln; niquelar. |
| electrode électrode négative f; nega- | (86) |
| tive Elektrode f; electrodo negativo m. | carbonate carbonate de nickel m; |
| negatron négatron m; Negatron n; nega- | Nickelkarbonat n; carbonato de niquel m. (87) |
| tron m. (59) | - chloride chlorure de nickel m; Nickel- |
| neighborhood voisinage m, environs mpl; | chlorür n; cloruro de níquel m. (88) |
| Nachbarschaft f, Nähe f; cercanía f, vecin- | - oxide oxyde de nickel m; Nickeloxyd |
| dad f. (60) neighboring voisin; benachbart, nahelie- | n; óxido de níquel m. (89) |
| gend; vecino, rayano, cercano. (61) | (90) |
| neolithic néolithique; neolithisch; neolitico. | - steel acier au nickel m; Nickelstahl m; |
| neon néon m ; Neon n ; neo m . (63) | aceroníquel m. (91) — sulphate sulfate de nickel m; Nickelsul- |
| - light lumière du néon f; Neonlicht n; | fat n; sulfato de níquel m. (92) |
| luz al néon f. (64) | nickelous nickeleux; nickelig; niqueloso. |
| net (adj) net; netto, rein; neto. (65) net (n) filet m, rets m; Netz n; red f. (66) | night nuit f; Nacht f; noche f. (94) |
| , mosquito moustiquaire f; Moskitonetz | - bomber (aer) avion de bombardement |
| n; mosquitero m, gasa para mosquiteros | de nuit m; Nachtbomber m; avión de |
| torpedo (nav) filet pare-torpilles m: | bombardeo nocturno m. (95) |
| Torpedoschutznetz n; red protectora con- | m; Nachtflug m; vuelo de noche m, vuelo |
| tra torpedos f . (68) | nocturno m_s (96) |
| Netzschere f; corta-redes m. (69) | - photograph (aer) photographie aéri- enne nocturne f; Nachtlustausnahme f; |
| Netzschere f; corta-redes m. (69) — weight poids net m; Nettogewicht n; | fotografía aérea nocturna f. (97) |
| peso neto m . (70) | - raid raid nocturne m; Nachtangriff m; |
| netting, wire toile métallique f; Drahtge- | ataque aéreo nocturno m. (98) |
| webe n; tejido metálico m. (71) network (rad-tel) réseau m; Netz n; red f. | Nachtschicht f; turno de noche m. (99) |
| (12d-tel) reseal m, Nell m; red l. (72) | nippers pince coupante f; Beißzange f; ali- |
| , aerial réseau aérien m; Luftstrecken- | cates mpl. (100) |
| netz n; red de líneas aéreas f. (73) | niter nitre m; Salpeter m; salitre m. (101) nitrate nitrate m; Nitrat n, salpetersaures |
| radio see radio. | mitrate mitrate m, mittat o, saipetersautes |

| tttiae įttiaej | 1102211 [11100] |
|---|--|
| Salz n; nitrato m. (102) | |
| nitric nitrique; salpetersauer; nítrico. (103) | ferroso. (131) |
| - acid see acid. | metal see metal. |
| - ether éther nitrique m; Salpeterather | |
| m; éter nítrico m. (104) | sicher: anti-halo. (132) |
| nitrification nitrification f; Salpeterbildung | -inductive (el) sans induction; induk- |
| f; nitrificación f . (105) | tionsfrei; no inductivo. (133) |
| nitrify nitrifier; nitrieren; nitrificar. (106) | |
| nitrite nitrite m; salpetrigsaures Salz n, Nitrit n; nitrito m. (107) | netisch; diamagnético. (134) |
| nitrocellulose nitrocellulose f; Nitrozellu- | -rigid souple; unstarr: no rigido. (135) |
| lose f ; nitrocelulosa f . (108) | |
| nitro-cotton see guncotton. | -stop sans escale; Ohnehalt-; sin es- |
| nitrogelatin nitro-gélatine f; Nitrogelatine | cala. (137) |
| f; nitrogelatina f . (109) | normal normal; normal: normal. (138) |
| nitrogen azote m, nitrogène m; Stickstoff | normal (phy) normale f; Lot n; normal f. |
| m; nitrógeno m. (110) | (139) |
| - compound composé azoté m; Stick- | north nord m; Norden m; norte m. (140) |
| stoffverbindung f ; compuesto azótico m . | pole pôle nord m, pôle arctique m: |
| (111) | Nordpol m ; polo norte m . (141) |
| - fixation fixation de l'azote atmosphé- | star étoile polaire f; Polarstern m. |
| rique f; Bindung des atmosphärischen | Nordstern m; estrella polar f. (142) |
| Stickstoffes f; fijación del ázoe del aire f. (112) | northeast nord-est m; Nordosten m; nor- deste m. (143) |
| f. (112) nitrogenous nitrogéné, azoté; stickstoffhal- | northward vers le nord, au nord; nördlich, |
| tig; nitrogenado. (113) | nordwärts; hacia el norte. (144) |
| nitroglycerin nitroglycérine f; Nitroglyzerin | northwest nord-ouest m; Nordwesten m: |
| n; nitroglicerina f. (114) | nordoeste m. (145) |
| nitrotoluene nitrotoluène m; Nitrotoluol n; | nose (aer) nez du fuselage m; Rumpfnase |
| nitrotolueno m . (115) | f; nariz del fuselaje f. (146) |
| nitrous nitreux; salpetrig; nitroso. (116) | |
| oxide see gas, laughing. | cargado de proa. (147) |
| no admittance! défense d'entrer!; Eintritt | notch (n) coche f, entaille f, brèche f; Kerbe f, Einschnitt m, Ausschnitt m; |
| verboten!: entrada prohibida! (117) no smoking! défense de fumer!; Rauchen | muesca f , ranura f , mella f . (148) |
| verboten!: prohibido fumar! (118) | notch (v) entailler, ébrécher; einkerben, |
| nede noeud m; Knoten m; nudo m. (119) | einschneiden, einsetzen; cortar muescas, |
| noise bruit m; Geräusch n; ruido m. (120) | ranurar, mellar. (149) |
| noiseless sans bruit; lautlos; silencioso. | note (memorandum) note f; Anmerkung f: |
| (121) | nota f . (150) |
| noisy bruyant; geräuschvoll; ruidoso. (122) | note (v) noter, prendre note de, remarquer; |
| nomenclature nomenclature f; Namenver- | bezeichnen, aufschreiben, notieren; anotar, |
| zeichnis n, Nomenklatur f; nomenclatura f. | marcar, distinguir. (151) |
| (123) | notice (n) avis m; Nachricht m; noticia f. (152) |
| nominal power (mach) puissance nominal f; Nominalkraft f; fuerza nominal f. (124) | notification préavis m; Meldung f; indica- |
| non-breakable incassable; unzerbrechlich; | ción f. 	(153) |
| irrompible. (125) | noxious nuisible; schädlich; nocivo. (154) |
| | nozzle tuyère f; Düse f, Mundstück n; hoca |
| Kondensation; sin condensación. (126) | f, surtidor m , tobera f . (155) |
| | N-struts (aer) mats en N mpl; N-Stiele mpl; |
| leiter m; no conductor m, mal conductor | montantes en N mpl. (156) |
| m. (127) | nucleus noyau m; Kern m; núcleo m. (157) |
| corroding (adj) inoxydable; nichtros- tend: inoxidable. (128) | nugget pépite f; Goldklumpen m; pepita f. (158) |
| tend; inoxidable. (128) | null nul; nichtig; nulo, (159) |
| pansion; sin expansion. (129) | nullify annuler, rendre nul; ungultig machen, |
| explosive inexplosible; unexplodier- | aufheben, vernichten; anular, invalidar. |
| bar; inexplosible. (130) | (160) |
| | |

NUMBER [N161]

nach; numérico.

| number (n) nombre m; Zahl f; número m. (161) | numerous nombreux; zahlreich; numeroso. (171) |
|---|--|
| number (v) nombrer, numéroter; zählen, rechnen, numerieren; numerar. (162) —, even nombre pair m; gerade Zahl f; número par m. (163) —, odd nombre impair m; ungerade Zahl f; número impar m. (164) —, prime (math) nombre premier m; Grundzahl f; número primo m. (165) numbering numérotage m; Numerieren n; numeración f. (166) numeral (adj) numéral; Zahl-; numeral | nursery (bot) pépinière f; Pflanzschule f; plantel m. (172) nut (bot) noix f; Nuß f; nuez f. (173) nut (mach) écrou m; Schraubenmutter f; tuerca f. (174) —, castellated (mach) écrou crénelé m; Kronenmutter f; tuerca almenada f. (175) —, check contre-écrou m; Gegenmutter f; contratuerca f. (176) —, hexagon écrou hexagone m; sechseckige Schraube f; tuerca hexagonal f. (177) |
| | - lock contre-écrou m; Gegenmutter f; |
| numeral (n) chiffre m, lettre numérale f; Zahlzeichen n, Zahl f, Ziffer f; cifra f, guarismo m. (168) numerator numérateur m; Zähler m; nu merador m. (169) numerical numérique; numerisch, der Zahl nach; numérico. (170) | contratuerca f. (178) machine (mach) machine à dresser les écrous f; Mutterfräsmaschine f; roscadora para tuercas f. (180) |

| obstruct arrêter; hemmen; obstruir. (24) |
|--|
| obstruction obstacle m; Hindernis n, Ver- |
| stopfung f; obstrucción f, obstáculo m. |
| obtuse obtus; stumpf; obtuso. (25) |
| obtuse obtus; stumpf; obtuso. (26) obtuse angle see angle. |
| obverse obvers; umgekehrt; anverso. (27) |
| occupants occupants mpl; Insassen mpl; |
| ocupantes mpl. (28) |
| occupation occupation f, emploi m; Beruf m, |
| Beschäftigung f; ocupación f, empleo m. |
| (29) |
| occupy occuper, employer, habiter; inne- |
| haben, beschäftigen, bewohnen; ocupar, |
| emplear, vivir en. (30) |
| occur (happen) arriver; vorkommen, sich |
| ereignen; ocurrir, suceder. (31) |
| occur (to be found) se rencontrer, se trou- |
| ver: vorkommen, sich finden; encontrarse, |
| aparecer, presentarse. (32) |
| occurrence occurrence f, événement m; Vor- |
| kommen n, Ereignis n; ocurrencia f, suceso |
| m, (33) |
| ocean océan m; Ozean m, Meer n; océano |
| m. (34) |
| -going de long cours; Hochsee-; de alta |
| mar. (35) |
| liner long courrier m; Seedampfer m; |
| transatlántico m. (36) |
| ochre minium m; Mennig m; minio m. (37) |
| -, red ocre rouge f; Roteisenocker m; |
| almagre m . (38) |
| octagon octogone m; Achteck n; octógono |
| m. (39) |
| octagonal octogone; achteckig, achtseitig; |
| octogonal. (40) |
| octane octane m; Oktan m; octano m. (41) |
| -, high- see high-octane. |
| rating nombre d'octanes m; Oktanzahl |
| f; número de octano m. (42) |
| odd (math) impair; ungerade; impar. (43) |
| odd (strange) étrange, singulier; seltsam, |
| sonderbar, eigen; extraordinario, singular, |
| raro. (44) number nombre impair m; ungerade |
| Zahl f; número impar m. (45) |
| Zam j, mamero impar m. (70) |
| |

| | Oir [Ove] |
|---|--|
| odometer odomètre m; Wegmesser m, Kilo- | , acacia essence d'acacie f; Akazienöl |
| meterzähler m; odómetro m. (46) | n; esencia de acacia f . (72) |
| off au loin, à distance, de dessus; weg, ab, | -, acetone huile d'acétone f; Azetonol n: |
| weit; fuera, lejos, a distancia. (47) | aceite de acetona m. (73) |
| offer (n) offre f, tentative f, proposition f; | , amber huile de succin f; Bernsteinöl |
| Antrag m, Angebot n, Offerte f; oferta f, | to the second se |
| ofrecimiento m. (48) | |
| | , anthracene huile d'anthracène f; An- |
| offer (v) offrir, présenter, proposer à; dar- | thrazenől n; aceite de antraceno m. (75) |
| bieten, anbieten, antragen; ofrecer, pro- | -, automobile huile pour automobiles f; |
| poner. (49) | Automobilol n; aceite para automóviles |
| office (function) office m, fonctions fpl; | m, (76) |
| Aufgabe f, Funktion f; empleo m, cargo | -, bleached huile blanchie f; gebleichtes |
| m, tunction f . (50) | Ol n ; aceite blanqueado m . (77) |
| office (place of business) bureau m, agence | -, cade huile de cade f; Kadeol n; aceite |
| f; Büro n, Kontor n; oficina f, despacho | de cade m . (78) |
| m, agencia f. (51) | , camphor essence de camphre f; Kamp- |
| officer (civil) fonctionnaire m; Beamter m; | feröl n ; esencia de alcanfor f . (79) |
| oficial m , functionario m . (52) | —, castor huile de ricin f; Rizinusöl n; |
| officer (mil-nav) officier m; Offizier m; | aceite de ricino m . (80) |
| oficial m , jete m . (53) | —, cedar essence de cèdre f; Zedernholzöl |
| , accountant (mil-nav) commissaire m; | n; esencia de cedro f . (81) |
| Zahlmeister m ; oficial de cuentas m . (54) | -, citronella essence de citronelle f; Zi- |
| -, commanding commandant m; Befehls- | tronellöl n; esencia de melisa f. (82) |
| haber m, Kommandeur m; oficial coman- | , coal-tar huile de goudron de houille f; |
| dante m . (55) | Steinkohlenteeröl n; aceite de brea mineral |
| , customs douanier m; Zollbeamte m; | m_{\star} (83) |
| oficial de aduanas m . (56) | -, cod-liver huile de foie de morue f; |
| , executive (nav) officier de marine m; | Lebertran m; aceite de merluza m. (84) |
| der beauftragte Offizier; el oficial de | -, cotton huile de coton f; Baumwoll- |
| mando. (57) | saatöl n; aceite de algodón m. (85) |
| —, medical officier de santé m; Sanitats- | , creosote huile de créosote f; Kreosotöl |
| offizier m; médico m. (58) | n; aceite creosotado m. (86) |
| -, navigating officier de manoeuvre m; | , crude pétrole brut m; Rohöl n; petró- |
| Navigationsoffizier m, Steuermann m; ofi- | leo bruto m. (87) |
| cial de derrota m. (59) | -, essential huile essentielle f; flüchtiges |
| , petty (nav) sous-officier m, gradé m; | Ol n ; esencia f . (88) |
| Obermaat m ; cabo de mar m . (60) | -, fish huile de poisson f; Tran m; aceite |
| official (adj) officiel; amtlich, offiziell; ofi- | de pescado m. (89) |
| cial, de oficio. (61) | hydrogenated huile hydrogénée f; ge- |
| official (n) fonctionnaire m; Beamter m; | härtetes Öl n; aceite hidrogenado m. (90)/ |
| funcionario m. (62) | |
| - record (feat) record officiel m; offi- | —, light (aut) huile légère f; Leichtöl n; aceite lijero m. (91) |
| zieller Rekord m; record oficial m. (63) | |
| - test essai officiel m; amtliche Erpro- | , linseed huile de lin f; Leinöl n; aceite |
| bung f ; ensayo oficial m . (64) | de linaza m. (92) |
| ogee (arch) cymaise f; steigender Karnies | , lubricating see lubricating. |
| m; cimacio m . (65) | motor huile à moteurs f; Motorenol |
| ogive (arch) ogive f; Spitzbogen m; ogiva | n; aceite para motores m. (93) |
| f. (66) | , neat's-foot huile de pied de boeuf f; |
| ohm ohm m ; Ohm n ; ohmio m . (67) | Knochenol n; aceite de pie de vaca m. |
| ohmic resistance see resistance. | (94) |
| ohmmeter ohmmètre m; Ohmmeter n; ohm- | -, olive huile d'olives f; Olivemol n; |
| metro m . (68) | aceite de olivas m. (95) |
| Ohm's law loi d'Ohm f; Ohmsches Gesetz | , palm huile de palme f; Palmol n; |
| n; ley de Ohm f . (69) | aceite de palma m. (96) |
| oil (n) huile f ; Ol n ; aceite m . (70) | petroleum huile de pétrole f; Petro- |
| oil (v) huiler, graisser; ölen, einölen, | leum n, Erdöl n; petróleo m. (97) |
| schmieren; aceitar, engrasar, lubricar. | -, pine essence de sapin blanc f; Silber- |
| (71) | tannenol n: esencia de abeto f. (98) |

(71)

—, pine essence de sapin blanc f; Silbertannenöl n; esencia de abeto f. (98)

| oil, quick-drying huile volatile f; athe- | nivel de aceite m. (124 |
|--|---|
| risches Ol n ; esencia f . (99) | - line canalisation d'huile f; Ölleitung f |
| -, shale huile de schiste f; Schieferöl | canalización de aceite f. (125 |
| n; aceite de pizarra m. (100) | — lubrication graissage à huile m; Ol |
| —, slow-drying huile de séchage dur f; | schmierung f; lubricación por aceite f. |
| Harttrockenöl n; aceite secadora al duro | (126) |
| m. (101) soya-bean huile de fèves de soya f; | pipe tube de graissage m; Olrohr n |
| Soyabohnenöl n; aceite de habas de soya | tubo de aceite m. (127 — press pressoir à l'huile m; Ölpresse f |
| m. (102) | molino de extraer aceite m . (128) |
| , water-soluble huile soluble dans l'eau f; | pressure pression d'huile f; Öldruck m |
| wasserlösliches Öl n; aceite soluble en | presión de aceite f. (129 |
| agua m. (103) | - pump pompe à huile f; Ölpumpe f |
| -, whale huile de baleine f; Walfischtran | bomba del aceite f. (130) |
| m; espermaceti m. (104) | -refinery usine pour la raffinerie d'huil- |
| - bath bain d'huile m; Olbad n; baño en | f; Olraffinieranlage f; refinería de pe |
| aceite de templar m . (105) | trôleo f . (131) |
| brake frein à huile m; Öldruckbremse | shock-absorber amortisseur oléo m |
| f; freno de aceite m. (106) | Olstoßdämpfer m; amortiguador de aceite |
| m; quemador de petróleo m. (107) | supply provision d'huile f; Ölvorrat m |
| m; quemador de petroleo m. (107) | provisión de aceite f . (133) |
| feuerung f: combustión a aceite f (108) | - tank réservoir d'huile m; Ölbehälter m |
| feuerung f; combustión a aceite f (108) | depósito de aceite m. (134) |
| m; torta de aceite f. (109) | - well puits à pétrole m; Ölbohrloch n |
| - can vase de graissage m; Olkanne f; | pozo de petróleo m. (135) |
| aceitera f . (110) | oilcloth toile ciré f; Wachstuch n; hule m |
| - circulation circulation d'huile f; Olum- | (136) |
| lauf m; circulación de aceite f. (111) | oiling graissage m; Schmierung f; engrase |
| cock robinet d'huile m; Olhahn m; | f. (137) |
| llave de aceite f. (112) consumption consommation d'huile f; | orificio de engrase m. (138) |
| Ölverbrauch m; consumo de aceite m. | oilskin toile vernie f; Wachstaffet m; hule |
| (113) | m. (139) |
| - cooler radiateur d'huile m; Ölkühler | oily huileux; ölig; aceitoso. (140) |
| m; radiador de aceite m. (114) | ointment onguent m; Salbe f; unguento m |
| - cracking see distillation, fractional. | (141) |
| engine moteur à huile m; Olmaschine | old vieux, vieille; alt, veraltet; viejo. (142) |
| f; motor de petróleo m. (115) | - iron débris de fer m, ferraille f; Bruch |
| film pellicule d'huile f; Ölfilm m; | eisen n, Schrot n, Eisenabfälle mpl; hierro |
| pelicula de aceite f. (116) | de desecho m, ferro viejo m. (143) oleaginous oléagineux; ölhaltig; oleoso. |
| de aceite m. Olfilter m; filtro | (144) |
| gauge (level) indicateur du niveau de | oleic oléique; Olein-; oleico. (145) |
| l'huile m; Ölstandanzeiger m; indicador | olein oléine f; Olein n; oleina f. (146) |
| de nivel de aceite m. (118) | olive olive f; Olive f; aceituna f, oliva f. |
| - gauge (pressure) indicateur de pression | (147) |
| d'huile m; Öldruckmesser m; indicador de | omnibus omnibus m, autobus m; Omnibus m; |
| presión de aceite m. (119) | ómnibus m. (148) |
| gauge (temperature) thermomètre | on sur, dessus, à; an, auf, über; sobre, en |
| d'huile m; Olthermometer n; termometro | cima de, en. (149) |
| de aceite m. (120) | one un, une, seul; ein, eins, einzig; un, uno solo, único. (150) |
| pata de araña f. (121) | onyx onyx m; Onyx m; onice m, onix m |
| pata de araña f. (121) gun seringue à graisseur f; Ölspritze f; | (151) |
| inyector de aceite m. (122) | ooze (n) vase molle f; Schlick m; fango m |
| lamp lanterne à huile f; Ollaterne f; | lama f. 	(152) |
| lámpara de aceite f. (123) | ooze (v) suinter, filtrer; wegsickern, durch |
| - level niveau d'huile m: Olstand m; | sickern; manar, fluir (153) |

| O/AL [0134] |
|--|
| opal opale f; Opal m; ópalo m. (154) opaque opaque; undurchsichtig; opaco m. (155) |
| opaqueness opacité f; Undurchsichtigkeit f; opacidad f. (156) open (adj) ouvert; offen; abierto. (157) open (v) ouvrir; öffnen; abrir. (158) air plein air m; freie Luft f; aire libre m. (159) |
| open-hearth furnace fourneau à poitrine ouverte m; Hochofen mit offener Brust m; horno de pecho abierto m. (160) process procédé Siemens-Martin m; |
| Siemens-Martin Verfahren n; procedimiento Siemens-Martin m. (161) — steel acier Siemens-Martin m; Siemens-Martin Flußeisen n; acero Siemens-Mar- |
| opening ouverture f; Offnung f; abertura f. (163) |
| operate opérar; wirken, betreiben; obrar, operar. (164) operating opérant, opératif; wirkend; ac- |
| tuante, impulsante. (165) — costs frais d'utilisation mpl; Betriebs- kosten mpl; gastos de utilización mpl. (166) |
| lever levier de commande m; Steuerhebel m; palanca de mando f. (167) operation opération f, action f; Operation f, Unternehmung f; operación f, acción f. (168) |
| oppose s'opposer à, résister à, combattre; entgegensetzen, Widerstand leisten, be- kämpfen; contrariar, oponer, combatir. (169) |
| opposite opposé, vis-à-vis, en face de; gegenüberstehend, entgegengesetzt; opuesto, contrario. (170) opposition opposition f, résistance f; Widerstand m, Opposition f; oposición f. (171) |
| optical optique; optisch; óptico. (172) optician opticien m; Optiker m; optico m. |
| optics optique f; Optik f, Lichtlehre f; óptica f. (174) |
| orange (color) orange; orangenfarbig; naranjado. (175) orbit orbe m; Bahn f; órbita f. (176) |
| order (arrangement) ordre m, rang m, reglement m; Reihenfolge f, Ordnung f; clase f, orden m, arreglo m. (177) order (com) commande f; Auftrag m, Be- |
| stellung j, Order f; pedido m. (178) order (command) ordre m, consigne f; Befehl m, Verordnung f; orden f, mando m. (179) |
| order (v) ordonner, commander, diriger; |

befehlen, verordnen, bestellen; ordenar, mandar, pedir. orderly (mil-nav) ordonnance m, domestique m; Offiziersbursche m; ordenanza f. (181) ordinary ordinaire; gewöhnlich, alltäglich; ordinario, común. (182)ordinate (math) ordonnée f; Ordinate f ordenada f. (183)ordnance artillerie f; Artillerie f, Geschütze npl; artillería f, armamentos mpl. (184) ore minerai m; Erz n; mineral m. -, antimony minerai d'antimoine m; Antimonerz n; mineral de antimonio m. (186) -, arsenic minerai arsénifère m: Arsenerz n: mineral arsenífero m. -, cobalt minerai de cobalt m: Kobalterz n; mineral de cobalto m. -, copper minerai de cuivre m: Kupfererz n; mineral de cobre m. (189), dressed minerai apprêté m; aufbereitetes Erz n; mineral preparado m. (190) -, gold minerai d'or m; Golderz n; mineral de oro m. (191), iron minerai de fer m; Eisenerz n; mineral de hierro m. (192)-, lead minerai de plomb m; Bleierz n; mineral de plomo m. (193)-, manganese minerai de manganèse m; Manganerz n; mineral de manganeso m. (194) -, pitchblende urane oxydulé m: Uranpechblende f; urano oxidulado m. (195) -, selenium minerai de sélénium m; Selenerz n; mineral de selenio m. (196)-, sulphurous minerai sulfurifère m; schwefliges Erz n; mineral sulfureo m. (197)-, tin minerai d'étain m; Zinnerz n; mineral de estaño m. (198)-, tungsten minerai de tungstène m; Wolframerz n; mineral de tungsteno m. (199)--- crusher broyeur m: Erzbrecher m; bocarte m, triturador m, machacador m. --- dressing (met) traitement de minerais m; Erzaufbereitung f; beneficio de minerales m. (201)schlämmer m; lavador de mineral m. (202) organic (chem) organique; organisch; or-(203)gánico. - chemistry see chemistry. --- compound composé organique m; organische Verbindung f; compuesto orgánico m. organization organisation f; Organisation f. Einrichtung f. Verbindung f; oranización f. (205)

| O.M. Compositor | |
|---|--|
| orifice orifice m; Öffnung f, Mündung f; orificio m. (206) origin origine f, source f; Ursprung m, Quelle f, Entstehung f; origen m, fuente f. (207) originate produire, inventer; hervorbringen, | botante m. outside (adj afuera, al oval ovale m oven four m. , coke co |
| schaffen, erfinden; originar, inventar. (208) orthochromatic (phot) orthochromatique; | ofen m; h over sur, pa darauf, übs |
| farbtonrichtig, orthochromatisch; orto- cromático. (209) orthographic orthographique; orthogra- | |
| phisch; ortografico. (210) — projection (draw) projection orthogra- | überentwic |
| phique f; orthographische Projektion f; proyección ortográfica f. (211) oscillate (v) osciller; hin- und herschwin- | overall dimer bedarf m; —— length 1 |
| gen, oszillieren; oscilar. (212) oscillation oscillation f; Schwingung f; oscillación f. (213) | f; longitud |
| oscillator oscillateur m; Schwingungserreger m; oscilador m. (214) | anchura to overalls comb |
| —, vacuum-tube (tel-rad) oscillateur à tubes à vide m; Röhrenoszillator m; oscilador de tubo de vacío m. (215) | overboard à overcast (m |
| oscillatory oscillatoire; schwingend; oscilatorio. (216) | bierto. overcome (v |
| oscillogram (el) oscillogramme m; Oscillogramm n; oscillograma f. (217) oscillograph oscillographe m; Wellenauf- | winden, ül sujetar. overflow (v) |
| zeichner m; oscilógrafo m. (218) osmium osmium m; Osmium n; osmio m. (219) | valve so tungsklapp |
| osmosis (chem) osmose f; Osmose f; ósmosis f. (220) | overhanging bresaliente |
| osmotic (chem) osmotique; osmotisch; osmotico. (221) ounce once f; Unze f; onza f. (222) | overhaul (v überholen, dicionar, re |
| out of gear débrayé; ausgerückt; desengra- nado. (223) out of order dérangé; in Unordnung, aus | ständige U |
| der Ordnung; desarreglado. (224) outer externe; außer, Außen-; externo. (225) | overhauling Überholung |
| outlet issue f; Auslauf m; escape m, salida f. (226) | overhead cra m; puenta |
| n; tubo de escape m. (227) valve soupape d'émission f; Austrittsrohr f; Austaß- | overheat sur tar. overhung cra |
| ventil n; válvula de escape f. (228) outline (n) contour m, profil m, esquisse f; Umriß m, Entwurf m; contorno m, bos- | kurbel f; r |
| quejo m. (229) outline (v) esquisser; umreißen, skizzieren; bosquejar, delinear. (230) | overlapping pung f; sol overload (n) |
| output rendement m, travail util m; Nutz- effekt m, Nutzwert m; capacidad f, pro- ducción f, fuerza f. (231) | sobrecarga overload (v) lasten; sob |
| outrigger portant-dehors m; Ausleger m; | overseas d'o |

(232)lj) extérieur: Außen. äußer: exterior, fuera de. (233)m; Oval n; óvalo m. (234); Brennofen m; horno m. (235) okerie f, four à coke m: Kokshorno de coquización m. (236) ar-dessus, au-dessus de; über, orig; encima, sobre, por encima. (237)ped (phot) trop développé; ckelt: sobrerrevelado. (238)re (phot) surexposition f: Uberf; sobreexposición f. nsions encombrement m; Raumembarazo m. (240)longueur totale f; Gesamtlänge d total f. (241)argeur totale f; Gesamtbreite f; (242)binaison f: Überanzug m; mono (243)la mer; überbord; a la mar. (244)neteor) couvert; bedeckt; cu-(245)v-t) surmonter, vaincre; überberwältigen; superar, vencer, (246)épancher; überlaufen; rebosar. (247)oupape de trop-plein f; Entlaspe f; válvula de descarga f. (248) en saillie; hervorstehend; so-, en saledizo. examiner, revoir, réparer; ausbessern, nachsehen; reconepasar. (250)ete révision génerale f; voll-Uberholung f; revisión general réparation f, mise en état f; g f, Instandsetzung f; recondio m. ane grue à chariot f; Laufkran -grúa m. chauffer; überhitzen; recalen-(254)ank manivelle frontale f; Stirnmanivela sobresaliente f. (255) recouvrer; überlappen; solapar. (256)(n) joint couvert m; Überlap-(257)lapadura f.) surcharge f; Überlastung f; (258)surcharger; überladen, über-(259)brecargar, utre-mer; über See; de ultra

| • | mar. (260) | dura oxiacetilénica f. (275) |
|---|---|--|
| • | overseer contremaître m, chef d'atelier m; | oxygen oxygène m; Sauerstoff m; oxígeno |
| | Aufseher m, Polier m; sobrestante m, | m_{\star} (276) |
| | inspector m. (261) | , active same as ozone. |
| | overshot wheel see wheel. | , liquid oxygène liquide m; flüssiger |
| • | overtime heure extraordinaire f; Überstunde | Sauerstoff m; oxígeno líquido m. (277) |
| | f: tiempo suplementario m . (262) | , nascent oxygène naissant m; freiwer |
| • | overtone (phy) harmonique du son fonda- | dender Sauerstoff m; oxígeno naciente m. |
| | mental m; harmonische Oberschwingung f, Oberton m; armónico de un sonido fun- | (278) apparatus inhalateur d'oxygène m: |
| | damental m_s (263) | Sauerstoffapparat m; inhalador de oxi- |
| • | overturn renverser; umkehren, umwerfen; | geno m. (279) |
| | volcar, trastornar. (264) | - bottle bouteille d'oxygène f; Sauer- |
| • | everweight surpoids m; Ubergewicht n; | stofflasche f; botella de oxígeno f. (280) |
| | sobrepeso m. (265) | deficiency manque d'oxygène m; Sauer- |
| | own (v) posséder; besitzen; poseer. (266) | stoffmangel m; falta de oxígeno f. (281) feed alimentation en oxygène f; Sauer- |
| • | owner propriétaire m; Eigentümer m; due- ño m, poseedor m. (267) | stoffzuführung f; alimentación de oxígeno |
| | ownership propriété f; Besitz m, Eigentum | (282) |
| | n: propiedad f. (268) | - mask masque à oxygène m; Sauer- |
| (| exidation oxydation f; Oxydation f; oxida- | stoffmaske f; mascarilla de cxígeno f. |
| , | ción f. (269) | (283) |
| • | oxide oxyde m; Oxyd n; óxido m. (see | Atemgerát n; appareil respiratoire m; |
| | various elements for oxide compounds). (270) | (284) |
| | of zinc fleurs de zinc fpl; Zinkoxyd n; | - supply provision d'oxygène f; Sauer- |
| | óxido de cinc m . (271) | stoffvorrat m; provisión de oxígeno f. |
| | exidizable oxydable; oxydierbar; oxidable. | (285) |
| | (272) | - tank réservoir à oxygène m; Sauerstoff- |
| • | oxy-acetylene oxyacétylénique; Azetylen- | behälter m; tanque de oxígeno m. (286) oxygenation oxygénation f; Oxydierung f; |
| | sauerstoff-; oxiacetileno. (273) —— cutting découpage oxyacétylénique m; | oxigenación f . (287) |
| • | oxyazetylenisches Schneidbrennen n: re- | oxy-hydrogen gas gaz fulminant m; Knall- |
| | cortadura oxiacetilénica f. (274) | gas n; oxhidrógeno m. (288) |
| | - torch see acetylene torch. | ozocerite ozokérite m; Erdwachs n; ozo- |
| | welding soudage oxyacétilénique m; | querita f. (289) |
| | Sauerstoffazetylenschweißung f; solda- | ozone ozone m ; Ozon n ; ozono m . (290) |

P

| pack (v) emballer, étouper; verpacken, | Farbenabbeizmittel n; saca-colores m. (22) |
|---|---|
| dichten; embalar, cegar. (1) | paintbrush pinceau m; Pinsel m; brocha f, |
| pack, parachute see parachute. | pincel m . (23) |
| package paquet m; Paket n, Bündel n; | painter peintre m; Anstreicher m; pintor |
| fardo m, paquete m. (2) | m. (24) |
| packer emballeur m; Verpacker m; emba- | painting, spray peinture au pistolet f; Spritz- |
| lador m . (3) | lackieren n; barnizado al duco m, barni- |
| packing emballage m; Verpackung f; em- | zado aerográfico m. (25) |
| balaje m. (4) | pair paire f, couple m; Paar n; par m. (26) |
| packing (mach) étoupage m; Liderung f; | pale pâle, blême; blaß, bleich; pálido. (27) |
| empaquetadura f. (5) | paleolithic paléolithique; palaolithisch; pa- |
| pad (n) tampon m; Buffer m; cojín m. (6) | leolítico. (28) |
| pad (v) revêtir; ausfüttern; acolchar. (7) | paleontology paléontologie f; Palaontologie |
| paddle (n) aube f; Schaufel f; pala f. (8) | f: paleontología f. (29) |
| -wheel roue à aubes f; Schaufelrad n; | paleozoic paléozoique; palaozoisch; prima- |
| rueda de palas f. (9) | rio. (30) |
| paint (n) peinture f, couleur f; Farbe f: | palladium (chem) palladium m; Palladium |
| pintura f. (10) | n; paladio m . (31) |
| paint (v) peindre, peinturer; anstreichen; | palm (bot) palme f; Palme f; palma f. (32) |
| | - oil huile de noix d'Inde f; Palmkernöl |
| pintar. (11) —, acid-proof peinture résistante aux | n; aceite de nueces de palma m. (33) |
| acides f; saurefeste Farbe f; pintura re- | palmitic palmitique; Palmitin-; palmitico. |
| sistente a los ácidos f. (12) | (34) |
| sistente a los ácidos f. (12) —, aluminum peinture aluminium f; Alu- | palmitin palmitine f; Palmitin n; palmitina |
| | t. (35) |
| miniumfarbe f; pintura de alminio f. (13) | pamphlet brochure f; Flugschrift f, Bro- |
| , camouflage peinture de camouflage f; | schüre f; folleto m. (36) |
| Tarnanstrich m; pintura de camouflado f. (14) | pan terrine f; Pfanne f; cacerola f. (37) |
| 1 - 7 | . crytsallizing chaudière de cristallisa- |
| casein couleur à caséine f; Kasein- | tion f; Kristallisiergefäß n; caldera de |
| farbe f; color de caseina m. (15) | cristalización f. (38) |
| -, enamel peinture d'émail f; Emailfar- | , evaporating chaudière évaporatoire f; |
| be f; pintura de esmalte f. (16) | Abdampígefäß n; caldera de evaporación |
| -, fireproof peinture ignifure f; feuersi- | f (39) |
| chere Farbe f; pintura resistente al fuego | pancake landing (aer) see landing. |
| f_{\bullet} (17) | panchromatic (phot) panchromatique; All- |
| , luminous couleur éclairante f; Leucht- | farben-, panchromatisch; pancromático. |
| farbe f ; color luminoso m . (18) | (40) |
| , weather-proof peinture à l'épreuve du | pane (glass) vitre f; Fensterscheibe f; hoja |
| temps f; wetterfeste Farbe f; pintura in- | de vidriera f. (41) |
| destructible por influencias atmosféricas | panel (door) panneau m; Feld n; painel m. |
| f. (19) | panel (door) panileau m, reid n, paniel m. (42) |
| -dryer siccatif m; Sikkativ n; deseca- | |
| tivo m . (20) | panel (instr) see instrument panel. |
| -grinder broyeur à couleurs m; Far- | panoramic camera see camera. |
| benmühle f; molino para colores m. (21) | position (and) |
| remover décapeur de peinture m; | zeichner m; pantógrafo m. (43) |

| pantry garde-manger m; Speisekammer f; | paracaídas de apertura automática m. (71) |
|---|---|
| despensa f. (44) | -, auxiliary parachute extracteur m; Aus- |
| paper papier m; Papier n; papel m. (45) | ziehfallschirm m; paracaidas de cebo m. |
| —, albumenized papier albuminé m; Al- | (72) |
| buminpapier n; papel albuminado m. (46) —, blotting papier buvard m; Löschpapier | Fallschirm m; paracaídas de seda m. (73) |
| n; papel secante m. (47) | - cords corderie du parachute f; Fang- |
| , bromide (phot) papier au gélatino-bro- | leinen fpl; cuerdas del paracaídas fpl. (74) |
| mure m; Bromsilberpapier n; papel al bro- | - folding pliage du parachute m; Zu- |
| muro m . (48) | sammenlegen des Fallschirms n; plegado |
| —, carbon papier carbone m; Kohlepapier | del paracaídas m. (75) |
| n; papel carbonado m. (49) | harness harnachement de parachute m; |
| papier n; papel ondulado m. (50) | Fallschirmgurtwerk n; ataduras del paracaídas fpl. (76) |
| -, drawing papier à dessin m; Zeichen- | jump lancement en parachute m; Fall- |
| papier n; papel para dibujo m. (51) | schirmabsprung m; salto en paracaídas m, |
| - emery papier d'émeri m; Schmirgel- | (77) |
| papier n; papel de lija m. (52) | |
| -, filter papier à filtrer m; Filtrierpapier | springer m; paracaidista m. (78) |
| n; papel de filtrar m. (53) | - pack sac du parachute m; Verpak- |
| fly papier tue-mouche m; Fliegenpapier | kungssack des Fallschirms m; funda del |
| n; papel matamoscas m. (54) —, glazed papier verré m; Glaspapier n; | paracaídas f. (79) troops troupe de parachutistes f; Fall- |
| papel de vidrio m. (55) | schirmtruppe f; cuerpo de paracaídistas |
| -, litmus papier tournesol m; Lackmus- | m. (80) |
| papier n; papel de tornasol m. (56) | paraffin parafine f; Paraffin n; parafina f. |
| , photographic papier photographique m; | (81) |
| photographisches Papier n; papel foto- | paragraph paragraphe m; Absatz m, Para- |
| gráfico m, (57) , roofing carton de toiture m; Dach- | graph m; párrafo m. (82) parallax (opt-phot) parallaxe f; Parallaxe |
| pappe f; carton para tejados m. (58) | f; paralaje f . (83) |
| -, sand papier de verre m; Sandpapier n; | parallel parallèle; gleichlaufend, parallel; |
| papel de lija m. (59) | paralelo. (84) |
| , tar papier asphalté m; Asphaltpapier | motion mouvement parallèle m; Pa- |
| n; papel asfaltado m. (60) | rallelbewegung f; guía en línea recta f. |
| , tissue papier de soie m; Seidenpapier n; papel de seda m. (61) | (85) |
| , wax papier ciré m; Wachspapier n; | parallelepiped parallélépipède m; Parallelepipedon n; parallelepípedo m. (86) |
| papel encerado m. (62) | parallelogram parallélogramme m; Parallelo- |
| , wrapping papier d'emballage m; Ein- | gramm n ; paralelogramo m . (87) |
| wickelpapier n; papel de embalaje m. (63) | of forces parallélogramme des forces |
| - bag cornet à papier m; Düte f; papeleta | m; Parallelogramm der Kräfte n; paralelo- |
| f. (64) | gramo de fuerzas m. (88) |
| | of speeds parallélogramme des vitesses m; Parallelogramm der Geschwindigkei- |
| papier mâché carton moulé m; Papierma- | ten n; paralelogramo de velocidades m. (89) |
| ché n; papel molido m. (66) | parapet parapet m, garde-fou m; Schutz- |
| parabola parabole m; Parabel f; parábola f. | geländer n, Geländer n; antepecho m, pre- |
| (67) | til m . (90) |
| parabolic parabolique; parabolisch; para- | parasite parasite m; Schmarotzer m; pará- |
| bólico. (68) | sito m. (91) |
| parachute (n) parachute m; Fallschirm m; | parasuit (aer) vêtement parachute m; Fall- schirmanzug m; traje-paracaídas m. (92) |
| paracaidas m. (69) | paratroops see parachute troops. |
| parachute (v) sauter en parachute; mit dem | paravane (nav) pare-mines m; Minenab- |
| Fallschirm abspringen; saltar con para- | weiser m; paraminas m. (93) |
| caídas. (70) | parcel colis m; Paket n, Bündel n; enco- |

—, automatic parachute à ouverture automatique m; automatischer Fallschirm m;

mienda f, paquete m. (94)
parchment parchemin m; Pergament n;

| pergamino m . (95) | seedor de patente m. (126 |
|--|--|
| park parc m; Park m; parque m. (96) | path (phy-astr) trajet m; Trajekt m; tra |
| part pièce f; Stück n; pieza f. (97) | yecto m. (127) |
| part (v) (break) se rompre; zerreißen; | path (way) sentier m; Pfad m; senda j |
| romperse. (98) | sendero m . (128) |
| partial partial; teilweis; parcial. (99) | pattern modèle m, gabarit m, échantillon m |
| particle particule f; Teilchen n; particula f. | Modell n , Schablone f ; modelo m , patron |
| particular particulier; besonder, einzeln; | m. (129 |
| particular. (101) | |
| partition mur m, paroi m; Wand f, Mauer f; | werkstatt f; taller de modelos m. (130) |
| tabique m , división f . (102) | patternmaker modeleur m; Modellmache m; modelista m. (131 |
| - wall mur intérieur m; Scheidemauer f: | pave (v) paver; pflastern; pavimentar. (132 |
| tabique m . (103) | pavement pavé m; Straßenpflaster n; pavi |
| partner associé m; Teilhaber m, Gesell- | miento m. (133 |
| schafter m; socio m. (104) | pavilion (arch) pavillon m; Lufthaus n |
| parts (mach) organes d'une machine fpl; | pabellón m. (134 |
| Maschinenteile mpl; piezas de máquina | paving-stone pavé m; Pflasterstein m; ado |
| fpl. (105) | quin m . (135) |
| , motor parties du moteur fpl; Motor- | pawl crochet d'arrêt m, cliquet m, déclic m |
| teile mpl; partes del motor fpl. (106) | Sperrklinke f, Sperrhaken m; trinquete n |
| , spare pièces de rechange fpl; Ersatz- stücke npl; piezas de recambio fpl. (107) | linguete m . (136) |
| -, vital organes vitaux mpl; lebenswich- | pay (v) payer; bezahlen; pagar. (137 |
| tige Teile mpl; organos vitalos mpl. (108) | payload charge payante f; zahlende Last f |
| party-line (tel) ligne pour groupe d'abonnés | carga de pago f. (138. payment payement m; Bezahlung f, Lohi |
| f; Gesellschaftsanschluß m; linea colec- | m; pago m , paga f . (139) |
| tiva f. (109) | pea (bot) pois m; Erbse f; guisante m |
| Pascal's law loi de Pascal f; Pascalsches | arveja f. (140 |
| Gesetz n ; ley de Pascal f . (110) | peach-wood bois de pêcher m; Pfirsichhol |
| pass (v) passer; vorbeifahren; pasar. (111) | n; madera de durazno f, madera de melo |
| passage passage m, voie f; Gang m, Weg | $\cot \delta n f_{\bullet}$ (141) |
| m; pasaje m . (112) | peak (mountin) cime f, sommet m; Gipfe |
| passenger passager m; Passagier m; pasa- | m, Spitze f ; cima f , cumbre f , pico m . (142) |
| jero <i>m</i> . (113) | peak (of a microphone) surcharge d'un |
| passive passive; passiv; pasivo. (114) passport passeport m; PaB m; pasaporte m. | microphone f; Überschreien eines Mikro |
| passport passeport m, 1 ab m, pasaporte m. (115) | phons n ; sobrecarga de un micrófono (143) |
| paste (mixture) pâte f, pâté f; Paste f; | —— load see load, maximum. |
| pasta f . (116) | pear-wood bois de poirier m; Birnbaum |
| paste (mucilage) colle f; Klebstoff m, Klei- | holz n; madera de peral f. (144 |
| ster m; engrudo m. (117) | peat tourbe f; Torf m; turba f. (145 |
| paste (v) coller; bekleben, kleistern; en- | pebble (flint) silex rond m, galet m; Flint |
| grudar. (118) | stein m ; bola de pedernal f . (146) |
| pasteboard carton m; Pappdeckel m, Karton | pedal pédale f; Pedal n; pedal m. (147 |
| m; cartón m . (119) | -, brake pédale de frein f; Bremspedal n |
| pasteurize pasteuriser; pasteurisieren; pas- | pedal de los frenos m. (148 |
| teurizar. (120) | pedestal piédestal m, socle m; Untersatz m |
| patch pièce f; Stück n; remiendo m. (121) | Ständer m, Fuß m; pedestal m, peana (149 |
| patent brevet d'invention m; Patent n; | pedestrian marcheur m; Fußgänger m |
| patente f, privilegio de invención m. (122) | peatón m. (150 |
| | pedometer pédomètre m, compte-pas m |
| patentes m. (123) | Schrittmesser m; cuentapasos m. (151 |
| | peel (bot) écorce f; Schale f; corteza f. |
| cuero charolado m. (124) | (152 |
| - office office de brevets m; Patent- | peel (v) peler; abschälen; descortezar, pela |
| bureau n ; oficina de patentes f . (125) | (153 |
| patentee breveté m: Patentinhaber m; po- | peg clavette f, taquet m; Keil m, Stift n |

| Knagge f; clavija f. (154) pen (enclosure) enclos m; Verschlag m; | agujerear, taladrar. (182) perforated perforé; gelocht; agujereado. |
|---|--|
| corral m . (155) | (183) |
| pen (writing) plume f; Feder f; pluma f. (156) | performance performance f; Leistung f; |
| fountain plume à réservoir f; Füllfeder | performance f. (184) |
| f; estilógrafo m. (157) | , calculated performance calculée f |
| pencil crayon m; Bleistift m, Zeichenstift | errechnete Leistung f; performance cal- |
| | culada f . (185) |
| m; lápiz m. (158) | , guaranteed performance garantie f; |
| pending pendant; bevorstehend, schwebend; | garantierte Leistung f; performance ga- |
| pendiente, durante. (159) | rantizada f. (186) |
| pendulum pendule m; Pendel n; péndulo m. | performance figures chiffres de perfor- |
| (160) | mances pl; Leistungszahlen fpl; cifras de |
| peninsula péninsule f; Halbinsel f; peninsula | performances fpl. (187) |
| f. (161) | graph courbe de puissance f; Leis- |
| penknife canif m; Federmesser n; corta- | tungskurve f ; curva de potencia f . (188) |
| plumas m . (162) | perihelion périhélie m; Sonnennähe f, Peri- |
| penstock (hyd) vanne f; Schütze f; tubo en | hel n ; perihelio m . (189) |
| carga m . (163) | perimeter périmètre m; Umkreis m, Peri- |
| pentagon pentagone m; Fünfeck n; pentá- | meter n ; perimetro m . (190) |
| gono m. (164) | period (duration) durée f; Zeitdauer f; |
| penthouse appentis m; Schutzdach n; teja- | período m, tiempo m, duración f. (191) |
| roz m. 	(165) | period (epoch) époque f; Zeitraum m; |
| pentode (rad) pentode f; Fünfelektroden- | época f. (192) |
| röhre f; péntodo m. (166) | period (punctuation) point m; Punkt m; |
| penumbra pénombre f; Halbschatten m; pe- | período m. (193) |
| numbra f . (167) | periodic périodique; periodisch; periódico. |
| pepper poivre m; Pfeffer m; pimienta f. | (194) |
| (168) | periodicity périodicité f; Periodizitat f; |
| peptonate peptonate m; Peptonat n; pepto- | periodicidad f. (195) |
| nato m. (169) | peripheral périphérique; peripherisch; peri- |
| perborate of manesium perborate de mag- | férico. (196) |
| nésie m; Magnesiumperborat n; perborato | periphery périphérie f, circonférence f; Um- |
| de magnesio m. (170) | kreis m, Peripherie f; periferia f, circun- |
| percentage pourcentage m; Prizentgehalt m; | ferencia f . (197) |
| porcentaje m. (171) | periscope périscope m; Periskop n, Sehrohi |
| perchlorate perchlorate m; überchlorsaures | n; periscopio m. (198) |
| Salz n; perclorato m. (172) | perishable périssable; leicht verderblich; |
| perchloric acid see acid. | averiable. (199) |
| perchloride perchlorure m; Sesquichlorid n; | permanence permanence f; Fortdauer f; |
| percloruro m. (173) | permanencia f, durabilidad f. (200) |
| percolator filtre m, percolateur m; Filtrier- | permanganate permanganate m; Perman- |
| trichter m, Kaffeefilter m; colador m. | ganat n; permanganato m. (201) |
| (174) | permeability perméabilité f; Durchdring- |
| percussion percussion f; Schlag m, Perkus- | barkeit f ; permeabilidad f . (202) |
| sion f; percusión f, choque m. (175) | permeable perméable; durchdringbar; per- |
| - cap capsule fulminante f; Zündhütchen | meable. (203) |
| n; cápsula fulminante f. (176) | permeate pénétrer; durchdringen; penetrar. |
| - fuse fusée instantané f; Aufschlag- | (204) |
| zünder m; espoleta de percusión f. (177) | permissible admissible; zulässig; admisible, |
| perfect (adj) parfait; vollkommen, vollen- | permisible. (205) |
| det; perfecto. (178) | permit (n) permis m; Erlaubnis f; permiso |
| perfect (v) perfectionner; vervollkommnen, | m, (206) |
| vollenden; perfeccionar. (179) | permit (v) permettre; erlauben; permitir. |
| perfection perfection f; Vollkommenheit f, | (207) |
| Vollendung f; perfección f. (180) | peroxide peroxyde m; Superoxyd n; peróxi- |
| perfectly parfaitement; vollkommen; per- | do m. (208) |
| fectamente. (181) | - of hydrogen eau oxygénée f; Wasser- |
| perforate percer, forer; lochen, aushohren; | stoffsuperoxyd n; agua oxigenada f. (209) |
| | |

- of lead peroxide de plomb m; Bleisuof copper phosphure de cuivre m: peroxyd n; peróxido de plomo m. (210) Phosphorkupfer n; fosfuro de cobre m. - of manesium peroxyde de magnésie (236)m: Magnesiumsuperoxyd n; peróxido de of tin phosphure d'étain m; Phosphormagnesio m. (211)zinn n; fosfuro de estaño m. (237)perpendicular (adj) vertical, perpendiculaire: phosphite phosphorite f: Phosphormetall senkrecht; perpendicular, vertical. (212)m; fosfito m. (238)perpendicular (n) verticale f; Lot n, Vertiphosphor bronze phosphorbronze m: Phoskale f. Senkrechte f; perpendicular m. phorbronze f; bronce fosforado m. (239)(213)phosphorescence phosphorescence f; Phospersonnel personnel m; Personal n; perphoreszenz f; forforescencia f. (240)sonal m. (214)phosphoric acid see acid. peruvian balsam see balsam. phosphorous phosphoreux; phosphorhaltig; pet-cock robinet de décharge m; Abflußfosforoso. (241)hahn m; grifo purgador m. (215)phosphorus phosphore m; Phosphor n; fóspetrified pétrifié; versteinert; petrificado. foro m. (242)(216)oxichloride oxychlorure de phosphore petrol (ang) see gasoline. m; Phosphoroxychlorid n; oxicluro de petroleum pétrole m, huile de pierre f; fósforo m. (243)Petroleum n, Erdől n; petróleo m. (217) pentachloride pentachlorure de phospetty officer (nav) see officer. phore m; Phosphorpentachlorid n; pentapewter potin m; Weißmetall n; peltre m. cloruro de fósforo m. (244)(218)- pentoxide pentoxyde de phosphore m; pharmacist pharmacien m; Apotheker m; Phosphorpentoxyd n; pentóxido de fósfarmacéutico m. (219)(245)foro m. pharmacy pharmacie f; Drogerie f; farmaphoto (collog) see photograph. (220)cia f. -- engraving photogravure f; Photographase (el) phase f; Phase f; fase f. (221) vüre f; fotograbado m. (246)phenol phénol m; Karbolsaure f, Phenol n; -- electric photo-électrique; photoelek-(222)ienol m. (247)trisch: foto-eléctrico. phenomenon phénomène m; Erscheinung f, – - electric cell see cell. Phänomen n: fenómeno m. (223)-- telegraphy transmission des images f; phenyl phényle m; Phenyl n; fenilo m. (224) (248)Bildtelegraphie f; televisión f. phenylacetic phénylacétique: Phenylessig-; photochemical photochimique; photoche-(225)fenilacético. misch; fotoquímico. (249)phenylethylic phényléthylique; Phenyläphotograph photographie f; Photographie thyl-: feniletílico. (226)f, Lichtbild n; fotografía f. phone-booth cabine téléphonique publique f; -, aerial photo d'avion f; Flugzeugphoto Zelle mit öffentlichem Fernsprecher f: n; fotografía de avión f. (see also aerial locutorio público m. (227)(251)photograph). phonetic phonétique; lautlich, phonetisch; photographer photographe m; Photograph (228)fonético. m, Lichtbildner m; fotógrafo m. (252)phonetics phonétique f; Lautlehre f, Phonephotographic photographique; photogra-(229)tik f; fonética f. phisch; fotográfico. (253)phonograph phonographe m; Sprechma-- chemicals produits chimiques pour la schine f, Phonograph m; fonógrafo m. photographie mpl; photographische Che-(230)mikalien pl; productos químicas para la phosgene phosgène m; Phosgen n; fosgeno fotografía mpl. (231)- equipment équipement photographique phosphate phosphate m; Phosphat n; fosm; Lichtbildausrüstung f; equipo fotofato m. gráfico m. phosphate of magnesium phosphate de mag-- paper see paper. nésie m; phosphorsaures Magnesium n; solutions solutions pour la photographie (233)fosfato de magnesio m. fpl; photographische Lösungen fpl; soluphosphide phosphure m; Phosphid n; fos-

137

(234)

(235)

- of calcium phosphure de calcium m;

Phosphorkalzium n; fosfuro de cal m.

ciones para la fotografía fpl.

photography photographie f; Photographie

f, Lichtbildwesen n; fotografía f. (257)

-, aerial photographie aérienne f; Luft-

| bildwesen n; fotografía aérea f. (258) —, ballistic photographie balistique f; ballistische Photographie f; fotografía ba- lística f. (259) —, color photochromie f; Farbenphoto- |
|---|
| |
| color photochromie f: Farbennhoto. |
| graphie f; fotografía en colores f. (260) |
| , stereoscopic photographie stéréosco- |
| pique f; Stereophotographie f; fotografía |
| estereoscópica f. (261) photometer photomètre m; Lichtmesser m, |
| Photometer n ; fotómetro m . (262) |
| m; Bunsenphotometer n; fotómetro de |
| mancha de grasa m. (263) |
| photometric photométrique; photometrisch; |
| fotométrico. (264) |
| photometry photométrie f; Photometrie f; fotometría f. (265) |
| photos, to take prendre des photographies; |
| Aufnahmen machen; tomar fotografías. (266) |
| physical physique; physikalisch; físico. (267) |
| physician médecin m; Arzt m; médico m. |
| (268) physiciat physicien m; Naturforscher m, |
| Physiker m; físico m. (269) |
| physics physique f; Physik f, Naturlehre f; física f. (270) |
| physiological physiologique; physiologisch; |
| fisiológico. (271) physiology physiologie f; Physiologie f; |
| fisiología f . (272) |
| piano-wire corde à piano f; Klaviersaiten- |
| draht m; cuerda de piano f. (273) pickaxe pioche f; Spitzhacke f, Keilhaue f; |
| zapapico m . (274) |
| pickle (v) (met) décaper, tremper; abbei- |
| zen; meter en un baño metálico. (275) picric acid see acid. |
| picture transmission (rad) phototélégraphie |
| radioélectrique f; Bildfunk m, Bildüber- tragung f; fototelegrafía f, transmisión |
| de fotografías <i>f</i> . (276) |
| piece pièce f; Stück n; pieza f. (277) |
| pier (bridge) pilier m; Brückenpfeiler m; |
| estribo m. (278) pierce percer; durchbohren, lochen; aguje- |
| rear, taladrar. (279) |
| pig (met) gueuse f; Massel f; lingote m. (280) |
| iron fer cru m; Roheisen n; fundición (281) |
| lead plomb en saumons m; Blockblei |
| n; plomo en panes m. (282) pile (foundations, etc) pilotis m; Pfahl m; |
| pila f. 	(283) |
| |
| m. (284) —— foundation fondation sur pleux f; |

```
Pfahlrostfundament n; fundación sobre
  pilares f.
                                     (285)
pill pilule f; Pille f; pildora f.
                                     (286)
pillar pilier m; Pfeiler m, Träger m; pilar
                                     (287)
pillbox (med) boite à pilules f;
                                    Piller)
  schachtel f; caja de píldoras f.
                                     (288)
pillow (mach) chaise f, coussin m; Lager n,
  Sitzkissen n; soporte m, cojín m. (289)
  - block coussinet d'un tourillon m: La-
  gerbock m; soporte m, cojinete m.
pilot (aer) pilote aviateur m; Flugzeug-
  führer m; piloto aviador m.
                                     (291)
pilot (nav) pilote m; Pilot m; piloto m.
                                     (292)
   -, chief (aer) chef-pilote m; Chefpilot m:
  piloto-iefe m.
                                     (293)
  -, test (aer) pilote d'essais m; Einflieger
 m; piloto probador m.
                                     (294)
 -, woman (aer) aviatrice f; Fliegerin f;
  aviadora f.
                                     (295)
piloting pilotage m: Führung f: pilotaje m.
                                     (296)
pilotless sans pilote; führerlos; sin piloto.
                                     (297)
pilot's license see license.
pin (mach) cheville f, boulon m, pointe f,
  broche f; Bolzen m, Nagel m, Stift m;
  clavillo m, clavija f, alfiler m, botón m.
  -. belaying (nav) cabillot m: Koffein-
  nagel m, Belegnagel m; cabilla f, cabillete
                                      (299)
  - cotter groupille f: Splint m: pasador m.
                                      (300)
pincers tenailles fpl, pince coupante f; Zange
 f, Beißzange f; pinzas fpl.
                                     (301)
pinch bar see crowbar.
pine pin m; Kiefer f; pino m.
                                      (302)
 - needle bourgeon de pin m; Fichten-
  nadel f; aguja de pino f.
                                      (303)
cia de pino f.
                                      (304)
- tar goudron de pin m; Kienteer m;
                                      (305)
  alquitrán de pino m.
    - wood bois de pin m; Kieferholz n;
                                      (306)
  madera de pino f.
pinion (mach-aut) pignon m; treibendes
                                      (307)
  Rad n; piñón m.
                                      (308)
pint pinte f; Pinte f; pint f.
pintle (of a rudder) aiguillot m; Fingerling
  m; macho del timón m.
pipe tuyau m, tube m, conduit m; Rohr n,
  Wasserleitungsrohr n, Kanal m; caño m.
                                      (310)
  tubo m. conductor m.
  - admission tuyau d'introduction m; Ein-
                                      (311)
  trittsrohr n; tubo aspirante m.
  -, branch tuyau à branche m; Zweigrohr
                                      (312)
  n; tubo ahorquillado m.
```

| the front |
|---|
| —, cast-iron tuyau en fonte m; gußeisernes Rohr n; tubo de fundición m. (313) —, connecting tuyau de jonction m; Anschlußrohr n; tubo de unión m. (314) —, discharge tuyau d'émission m; Abflußrohr n; caño de descarga m. (315) —, feed tuyau d'alimentation m; Speiseröhre f; tubo alimentador m. (316) —, gas tuyau à gaz m; Gasleitungsrohr n; tubo de conducción de gas m. (317) —, iron tuyau en fer m; eiserne Röhre f; tubo de hierro m. (318) —, lead tuyau de plomb m; Bleirohr n; tubo de plomo m. (319) —, seamless tube sans soudure m; nahtlose Röhre f; tubo sin soldadura m. (320) —, steel tube en acier m; Stahlröhre f; tubo de acero m. (321) pipeline (petroleum) conduite à pétrole f; Rohrleitung f; oleoducto m. (322) pipette (chem) pipette f; Stechheber m, Pipette f; gotero m, pipeta f. (323) pistol pistolet m; Pistole f; pistola f. (324) —, signal pistolet lance-fusée m; Leuchtpistole f; pistola de señales f. (same as Very pistol). (325) piston piston m; Kolben m; émbolo m. (326) —, flat-topped piston de tête plate m; Flachbodenkolben m; émbolo de cabeza plana m. (327) —-ring bague de piston f; Kolbenring m; segmento de émbolo m. (328) —-rod tige du piston f; Kolbenstange f; vástago m. (329) —-stroke see stroke. pit (excavation) fosse f; Grube f; foso m. |
| (330) |
| —, gravel sablonnière f; Kiesgrube f; cascajal m. (331) — prop (min) support de mine m; Grubenholz n; ademe m. (332) pitch (chem) poix f; Pech n; brea f, pez f. |
| pitch (chem) poix j , Fech n ; brea j , pez j . (333) |
| pitch (gears) pas d'engrenage m, denture f; Schrift f, Zahnteilung f; paso de engranajes m. (334) |
| pitch (incline) côte f, chute f; Gefälle n; |
| grado de inclinación m . (335) |
| pitch (screw threads) hauteur du pas d'une |
| vis f, inclinaison f; Gewindehöhe f, Gewindesteigung f; altura de filete f, incli- |
| nación f. (336) |
| pitch (sound) ton m, diapason m; Tonhöhe |
| f; altura f . (337) |
| -, beech-tar poix de goudron de hêtre f; |
| Buchenholzpech n; pez de alquitrán de |
| haya f . (338) |
| -, bituminous poix d'asphalte f; Asphalt- |
| pech n ; pez de asfalto f . (339) |
| |

-, brewers' poix pour brasseurs f: Brauerpech n; pez para cervercerías f. -, coarse (aer) grand pas; große Steigung f; paso grande m. (341), diametral (mach) module diamétral m; Modulteilung eines Zahnrads f; módulo diametral m. -, fine (aer) petit pas m; kleine Steigung f; paso pequeño m. -, fixed (aer) à pas fixe; unverstellbare Steigung; de paso fijo. -, variable (aer) à pas variable; mit verstellbarer Steigung; a paso variable. (345) -circle cercle primitif m; Teilkreis m; circunferencia primitiva f. -- control (aer) changement de pas m; Blattwinkelverstellung f; variación del paso f. (347)pitchblende urane oxydulé m; Uranpechblende f; urano oxidulado m. pitcoal charbon de terre m; Steinkohle f; hulla f, hornaguera f. (349)pith sève f; Mark n; meollo m. (350)pivot pivot m, tourillon m; Spindel f, Stift m; eje de apoyo m. (351)place (locality) lieu m, endroit m; Ort m, Stelle f; lugar m, sitio m. (352)place (space) espace m; Raum m; espacio (353)place (v) poser; legen; poner. (354)plan (n) dessin m, plan m, projet m; Zeichnung f, Bauriß m, Grundriß m, Projekt n; plan m, plano m, proyecto m. -, foundation plan de fondation m; Fundamentzeichnung f; plano de los cimientos m. (356)plane (aer) see airplane. plane (carp) rabot m; Hobel m; cepillo m. plane (geom) plan m; Ebene f; plan m. (358) plane (v) raboter, planer, doucir, aplanir; hobeln, richten, schlichten; acepillar, alisar, cepillar. -, ambulance avion sanitaire m; Sanitätsflugzeug n; avión sanitario m. (360) bombing avion de bombardement m; Kampfflugzeug n, Bombenflugzeug n; avión de bombardeo m. -, catapult (aer) avion à catapulte n; Katapultflugzeug n; avión catapultado m. ----, catapult (aer-nav) hydravion de chasse catapultable m; katapultfähiges Seejagdflugzeug n; hidroavion de caza catapultable m. -, commercial (aer) avion commercial m; Verkehrsflugzeug n; avión comercial m. ---, fighter (aer) avion de chasse m

chasseur m; Jagdflugzeug n; avión de caza m, caza f. (365)-, first-line (aer) avion de première ligne m; Frontflugzeug n; avión de primera -, freight avion de transport du fret m; Frachtflugzeug n; avión de carga m. (367)grooving (carp) rabot à rainures m; Nuthobel m; cepillo acanalador m. (368) -, hand (carp) rabot à main m; Hand-(369)hobel m; cepillo de mano m. -, interceptor (aer) intercepteur m; Jagdflugzeug n; interceptor m. —, jack- (carp) riflard m; Schrupphobel m; cepillo de desbastar m. (371)-, mail avion postal m; Postflugzeug n; avión postal m. (372)-, model (aer) modèle d'avion m; Flugmodell n; modelo de avión m. (373)-, molding (carp) rabot à moulures m; Profilhobel m; cepillo de perfilar m. (374) -, naval (aer) avion de la marine m; Marineflugzeug n; avión de marina m. -, passenger avion pour passagers m; Passagierflugzeug n; avión de pasajeros (376)-, pilotless avion sans pilote m; führerloses Flugzeug n; avión sin piloto m. ---, pursuit avion de poursuite m; Verfolgungsílugzeug n; avión de persecución m. (378)-, rabbot- (carp) guillaume m; Simshobel m; cepillo de molduras m, guillame m. (379)---, racing avion de course m; Rennflugzeug n; avión de carrera m. -, radio-controlled (aer) avion radiocommandé m; drahtlos gesteuertes Flugzeug n; avión de mando por radio m. (381) —, reconnaissance (aer) avion de reconnaissance m; Aufklärungsflugzeug n; (382)avión de reconocimiento m. -. reserve (aer) avion de réserve m: Reserveflugzeug n; avión de reserva m. (383)-, sleeper avion-couchette m; Schlafflugzeug n; avión dormitorio m. (384)-, stratosphere avion stratosphérique m; Stratosphärenflugzeug n; avión estratosférico m. (385)-, torpedo (aer) avion torpilleur m; Torpedoflugzeug n; avión torpedero m. (386) -, training (aer) avion d'entrainement m; Übungsflugzeug n; avión de entrenamien-

--, troop-transport avion de transport de

troupes m; Truppentransporter m; avión de transporte de tropas m. (388)- geometry see geometry. - surface surface plane f: ebene Fläche f; superficie llana f. -- tree platane m; Platane f; plátano m. (390)planer (mach) raboteuse f; Hobelmaschine f; acepilladora f. (391)planet planète f; Planet m, Wandelstern m: (392)planeta f. planimeter planimètre m; Planimeter n: planimetro m. (393)planing (mach-carp) rabotage m; Hobeln n: acepilladura f. (394)plank planche f; Brett n; tabla f, tablon m, (395)planking (n) planchéiage m; Beplankung f, Verschalung f; enmaderado m, tablazón de buque m. (396)plano-convex see lens. plant (bot) plante f, plant m; Pflanze f; (397)planta f. plant (factory) établissement m; Anlage f; instalación f. (398)-, air-conditioning installation d'épuration de l'air f; Luftreinigungsanlage f; instalación de purificación del aire f. -, assembly atelier de montage m; Sammlungswerkstatt f; taller de montaje m. -, boiler chaudronnerie f; Dampfkesselanlage f; instalación de calderas f. (401) -, chemical usine de produits chimiques f; Chemikalienfabrik f; fábrica de pro-(402)ductos químicos f. -, distilling usine à distillation f; Destillationsanlage f; fábrica de destilacion f. electrochemical installation électrochimique f; elektrochemische Anlage f; (404) instalación electroquímica f. –, gas usine à gaz f; Gasanstalt f; fábrica de gas f, usina de gas f. (405)—, generating (el) station centrale f; Kraftwerk n; central de fuerza f. heating installation du chauffage f; Heizungsanlage f; instalación de calefacción f. (407)nitrogen fabrique de nitrogène f; Stickstoffanlage f; fábrica de nitrógeno f. (408)oil-refining raffinerie d'huiles f; Ölraffinieranlage f; refinador de aceites m. (409)-, cre-dressing usine pour le traitement de minerais f; Erzaufbereitungsanlage f; instalación para el beneficio de minerales (410)f.

| | 111201111110 [1102] |
|---|---|
| —, sulphuric acid usine d'acide sulphurique f; Schwefelsäureanlage f; fábrica de ácido sulfúrico f. (411) —, waste-utilization usine d'utilisation de déchets f; Abfälleverwertungsanlage f; instalación para utilizar los retazos f. (412) —, nitrate usine de nitrate f; Nitratanlage f; fábrica de nitrato f. (413) plantation plantation f; Pflanzung f; plantío m. (414) planter planteur m; Pflanzer m; cultivador m, plantador m. (415) plaster (med) emplâtre m; Pflaster n; emplasto m. (416) plaster (v) plâtrer; bepflastern; enyesar. (417) — of Paris pierre à plâtre f, gypse m; Gips m; estuco m. (418) plasterer plâtrier m; Gipser m; yesero m. (419) plastic (n) matière plastique f; Preßstoff m, plastischer Werkstoff m; material plástico m. (420) plate (mach) plaque f; tôle f; Platte f, Scheibe f; plancha f, pletina f,hoja f. (421) plate (phot) plaque f; Platte f; placa f. (422) plate (v) plaquer; plattieren; chapear, recubrir. (423) —, color (phot) see color. —, dry (phot) plaque sèche f; Trockenplate f; placa seca f. (425) —, face (lathe) see face-plate. —, metal plaque en métal f; Metallplatte f; placa metâlica f. (426) —, rolled (met) plaque laminée f; Walzblech n; chapa laminada f. (427) —, sensitized (phot) plaque sensible f; lichtempfindliche Platte f; placa sensibilizada f. (428) —, sheet-iron feuille de tôle f; Schwarzblechtafel f; chapa lâmina f. (429) —, tern (met) tôle plombée f; verbleites Blech n; chapa aplomada f. (430) —, tin- see tin-plate. | — punching machine découpoir à tôle m; Elechlochmaschine f; punzonadora de chapas f. (435) plateau plateau m; Hochebene f, Plateau n; meseta f. (436) platform quai m, perron m; Platform f, Perron m; muelle m, plataforma f. (437) —, loading perron de chargement m; Ladebühne f; muelle de carga m. (438) plating see electroplating. —, cadmium cadmiage m; Kadmieren n; tratamiento por cadmio m. (439) platinum platine m; Platin n; platino m. (440) — asbestos amiante de platine m; Platinasbest m; amianto de platino m. (441) — chloride chlorure de platino m. (442) — wire fil de platine m; Platindraht m; alambre de platino m. (443) play jeu m; Spiel n; juego m. (444) plexiglas plexiglas m; Plexiglas n; plexiglas m. (445) plinth plinthe m; Plinthe f, Sockelplatte f; plinto m, zócalo m. (447) plot (geom) faire le plan de; entwerfen, aufzeichnen; trazar, tirar. (448) plugh (n) charrue f; Pflug m; arado m. (447) plot (geom) faire le plan de; entwerfen, aufzeichnen; trazar, tirar. (448) plugh (n) bouchon m, cheville f, obturateur m; Stopfen m, Stöpsel m, Verschlußstück n; tarugo m, clavija f, clave f, toma f. (451) — fusible plomb de sûreté m; Bleisicherung f; tapón fusible de alarma m. (452) plug in (tel) enficher, insérer une fiche; einführen, stöpseln; enchufar. (453) plumb-bob fil à plomb m; Senkblei n; plomada f. (454) plumb-line fil à plomb m; Lotschnur f; cuerda de plomada f. (455) plumbing plomberie f; Bleiröhren fpl; plomería f. (456) plumbet (ang) see plumb-bob. |
| | plumbing plomberie f; Bleiröhren fpl; plo- |
| Blech n ; chapa aplomada f . (430) | plummet (ang) see plumb-bob. |
| | plunge plonger; tauchen; inmergir, sumergir. (457) |
| les tôles f; Blechbiegemaschine f; máquina de encorvar chapas f. (431) | plunger plongeur m; Plunger m, Tauchkolben m; macho de aspiración m. (458) |
| blech n; chapa de latón f. (432) | plus plus; plus; más. (459) |
| camera see camera. | plywood contreplaqué m; Sperrholz n; contrapeado m. (460) |
| | pneumatic (adj) pneumatique; pneumatisch, Luft-; neumático. (461) |
| mill laminoir à tôle m; Blechwalzwerk n; laminador de chapas m. (434) | brake frein pneumatique m; Luftdruck- bremse f; freno neumático m. (462) |

| | * 1 |
|--|---|
| Luftbuffer m; tope neumático m. (463) — de-icer (aer) dégivreur pneumatique m; Druckluftenteiser m; descongelador neumático m. (464) — hammer see hammer. — pump pompe á air f; Luftpumpe f: bomba neumática f. (465) — riveter riveuse pneumatique f; pneumatischer Niethammer m; remachadora neumática f. (466) — shock-absorber amortisseur pneumatique m; Luftstoßdämpfer m; amortiguador neumático m. (467) — tire pneumatique f; Luftreilen m; neumático m. (468) point point m, pointe f; Punkt m, Spitze f; punto m. (469) —, boiling point d'ébullition m; Siedepunkt m; temperatura de ebullición f. (470) —, freezing point de congélation m; Gefrierpunkt m, Nullpunkt m; punto de congelación m, cerò m. (471) —, melting point de fusion m; Schmelzpunkt m; punto de fusion m. (472) —, saturation point de saturation m; Sättigungspunkt m; punto de saturación m. (473) — blank but-en-blanc m; Kernschußweite f; punto en blanco m. (473) — of contact (of a tangent) point de tangence m; Berührungspunkt m; punto de tangencia m. (475) pointed pointu; spitz; puntiagudo. (476) pointer (instr) aiguille f; Zeiger m; aguja f. (477) points, cardinal points cardinaux mpl; Kardinalstriche mpl, Hauptstriche mpl; puntos cardinales mpl. (478) poison poison m; Gift n; veneno m. (479) poisoning (n) empoisonnement m; Vergiftung f; envenenamiento m, iutoxicación f. (481) Poisson's equation loi de Poisson f; Poisson-sches Gesetz n; ley de Poisson f; Poisson-sches Gesetz n; ley de Poisson f; Foisson-sches Gesetz n; ley de Poisson f; Poisson-sches Gesetz n; ley d | pole (el) pôle m; Pol m; polo m. (488) pole (post) perche f; Stange f, Pfosten m; piquete m, poste m. (489) —, magnetic pôle magnétique m; magne- tischer Pol m; polo magnético m. (490) —-arm (tel) traverse f; Querträger m; traviesa f. (491) —-star see north star. poles, commutating (el) pôles de commu- tation mpl; Wendepole mpl; polos de com- mutación mpl. (492) police (n) police f; Polizei f; policía f. (493) policy, insurance police d'assurance f; Ver- sicherungspolice f; póliza de seguros f. polish (v) polir, brunir, lustrer; polieren, nachschleifen; pulir, pulimentar. (495) —, floor cire à parquets m; Bohnerwachs n; encerado para suelos m. (496) —, stove pâte à fourneaux f; Ofenputz- mittel n; bruñido para estufas m. (497) polychomate (phy) multicolore; mehrfar- big; polícromo. (499) polygon polygone m; Vieleck n, Polygon n; polígono m. (500) —, curvilinear polygone curviligne m; krummliniges Vieleck n; polígono curvi líneo m. (501) —, inscribed polygone inscrit m; einbe- schriebenes Vieleck n; polígono inscribido m. (502) polyhedral polyèdre, polyédrique; polye- der n; poliedro m. (504) polyphase polyphasé; mehrpolig, vielpolig; polifásico. (503) polyhedron polyèdre m; Vielflach n, Polye- der n; poliedro m. (504) polyphase polyphasé; mehrpolig, vielpolig; polifásico. (505) polytechnic polytechnique; polytechnisch; politécnico. (506) pond étang n; Teich m; pantano m. (507) pontoon flotteur m; Schwimmer m; pontón m. (508) — bridge see bridge. pool mare f; Teich m; charca f. (509) poppet (ang) see spindle. poplar wood bois de peuplier m; Pappelholo n; madera de álamo f. (510) porcelain porcelaine f; Porzellan n; porce- lana f. (511) |
| Poisson's equation loi de Poisson f; Poisson- sches Gesetz n; ley de Poisson f. (482) poker tisonnier m, pique-feu m; Feuerhaken | pool mare f; Teich m; charca f. (509) poppet (ang) see spindle. poplar wood bois de peuplier m; Pappelholz |
| (100) | porcelain porcelaine f; Porzellan n; porce- |
| polarization polarisation f; Polarisation f; polarización f. (486) polarize polariser; polarisieren; polarizar. (487) | Porzellanisolator m; aislador de porcelana m. (513) porch porche m, portique m; Vorhalle f, Vorbau m; portal m, pórtico m. (514) |

| pore (n) pore f ; Pore f ; poro m . (515) | m; Dichlorid n, doppeltchromsaures Kali |
|--|---|
| porous poreux, -euse; poros; poroso. (516) | n; bicromato de potasa m. (546) |
| porphyry porphyre m; Porphyr m; pórfido | , caustic potasse caustique f; Atzkali n; |
| m_{\bullet} (517) | potasa cáustica f. (547) |
| port (nav) (hole) sabord m; Pforte f; porta | prussiate see potassium cyanide. |
| f_{\star} (518) | potassium potassium m; Kalium n; potasio |
| port (mach) (opening) ouverture f; Off- | m. (548) |
| nung f ; abertura f . (519) | carbonate carbonate de potasse m; |
| port (v) (turning) à babord; nach Back- | Pottasche f; carbonato de potasso m. |
| bord; a babor. (520) | (549) |
| , commercial port de commerce m; | |
| Handelshafen m; puerto de comercio m. | Chloride chlorure de potassium m; |
| (521) | Chlorkalium n; cloruro de potasio m. (550) |
| , naval port de guerre m; Kriegshafen | cyanide cyanure de potassium m; Zyan- |
| m: arsenal m. (522) | kalium n; cianuro de potasio m. (551) |
| of call port d'escale m; Anlegehafen m; | ferricyanide ferricyanure de potassium |
| puerto de escala m. (523) | m; Ferrizyankalium n; ferricianuro de |
| of registry port d'attache m; Heimats- | potasio m . (552) |
| | ferrocyanide prussiate jaune de potas- |
| in its in the second of the se | sium m; Ferrozyankalium n; prusiato |
| portable portatif; tragbar; portatil. (525) | amarillo de potasio m. (553) |
| porter (carrier) porteur m; Lasttrager m; | fluoride fluorure de potassium m; |
| mozo de cordel m, changador m. (526) | Fluorkalium n; fluoruro de potasio m. |
| position situation f, position f; Stellung f, Stand m: posición f. (527) | (554) |
| | iodide iodure de potassium m; Jodkali |
| position (of a ship) point m; Schiffsort m; | n; yoduro de potasio m . (555) |
| | nitrate azotate de potassium m; sal- |
| —, geographical position géographique f; | petersaures Kali n; nitrato de potasio m. |
| geographische Lage f; situación geográ- fica f. (529) | (556) |
| fica f. (529) | potato pomme de terre f; Kartoffel f; patata |
| | f, papa f . (557) |
| | potential (el) potentiel m; Spannung f, Po- |
| positive positive; positiv; positivo. (531) | tential n; potencial m. (558) |
| positive (phot) positif m; positives Bild n; | difference of (el) différence de poten- |
| positivo m . (532) | tiel f; Spannungsunterschied m; diferencia |
| possible possible; möglich; posible. (533) | de potencial f . (559) |
| possibility possibilité f; Möglichkeit f; posi- | drop (el) chute de potentiel f; Poten- |
| bilidad f. (534) | tialabiall m ; caida de potencial f . (560) |
| post (constr) poteau m, pilier m; Pfahl m, | zero (el) potentiel zéro m; Nullpoten- |
| Posten m; montante m. (535) | tial n ; potential cero m . (561) |
| post (mail) poste f; Post f; correo m. (536) | potentiometer potentiomètre m; Spannungs- |
| -, stern (nav) étambot m; Achtersteven | teiler m ; potenciómetro m . (562) |
| m; codaste popel m . (537) | potter (n) potier m; Töpfer m; alfarero m. |
| postage port de lettre m; Porto n; porte m. | (563) |
| (538) | potter's clay argile plastique f; Töpferton |
| postcard carte postale f; Postkarte f; tar- | m; barro de alfareros m . (564) |
| jeta postal f. (539) | potter's wheel tour du potier m; Topfer- |
| postmark timbre de la poste m; Poststempel | scheibe f; rueda de alfarero f. (565) |
| m: sello m . (540) | pottery poterie f; Töpferware f; alfarería f. |
| post-office poste f, bureau de poste m; Post- | (566) |
| amt n; oficina de correos f, correo m. | pound (weight) livre f; Pfund n; libra f. |
| (541) | (567) |
| postpone ajourner, remettre; aufschieben, | pour verser; gießen; verter, colar. (568) |
| verschieben: diferir, posponer. (542) | powder poudre f; Pulver n; pólvora f, polvo |
| pot (crucible) creuset m; Tiegel m; crisol | m. (569) |
| m_{\bullet} (543) | —, baking poudre pour cuir f; Backpulver |
| potable water eau potable f; Trinkwasser n; | n; polvo para panadear m. (570) |
| agua potable f. (544) | -, blasting poudre de mine f; Spreng- |
| potash potasse f; Kali n; potasa f. (545) | pulver n; pólvora para minar f. (571) |
| - bichromate of bichromate de potasse | -, bleaching chlorure de chaux m; Chlor- |
| Andread an annual and E | - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |

| . +=a f. aj | 77.2027.720 [1 020] |
|--|--|
| kalk m; cloruro de cal m. (572) —, caustic poudre caustique f; Ätzpulver n; polvo cáustico m. (573) —, glue colle en poudre f; Leimpulver n; cola en polvos f. (574) —, scouring poudre à écurer f; Scheuerpulver n; polvo para fregar m. (575) —, smokeless poudre à canon sans fumée f; rauchloses Schießpulver n; pólvora sin humo f. (576) —, soap savon en poudre m; Seifenpulver | house (el) same as power plantplant (aer) groupe motopropulseur m; Triebwerk n; grupo motopropulsor m. (597) |
| n; jabón en polvos m. (577) , soldering poudre à braser f; Lötpulver n; polvo para soldar m. (578) , welding poudre à souder f; Schweiß pulver n; polvo de soldadura m. (579) | gewaltig; poderoso. (599) practical pratique; praktisch; práctico. (600) practice (n) pratique f, exercice m; Praxis f, Ubung f; práctica f, ejercicio m. (601) |
| power puissance f, force f; Kraft f; potencia f, fuerza f. (580) power (math) puissance f; Potenz f, Exponent m; potencia f. (581) hrake puissance au frein f; Bremsleistung f; potencia al freno f. (582) | practice (training) entraînement m; Übung f; entrenamiento m. (602) precipitant (chem) précipitant m; Niederschlagsmittel n, Fällungsmittel n; precipitant e m. (603) precipitate (chem) précipité m; Niederschlag |
| , candle puissance en bougie f; Kerzenstärke f; bujía luminosa f, intensidad luminosa f. , continuous puissance continue f; Dauerleistung f; potencia de duración f. (584) | m, Prāzipitat n; precipitado m. (604) of copper cuivre de cémentation m; Zementkupfer n; cobre de cimentación m. (605) precipitated (chem) précipité; prāzipitiert; precipitado. (606) |
| -, electrical puissance électrique f; elektrische Kraft f; fuerza eléctrica f. (585) -, engine puissance du moteur f; Motorleistung f; potencia del motor f. (586) -, horse cheval de force m, cheval-vapeur m; Pferdestärke f; Pferdekraft f; caballo | precipitation (chem-meteor) précipitation f; Niederschlag m; precipitación f. (607) precision précision f; Präzision f; precisión f. (608) predetermined prédéterminé; vorherbe- stimmt; prefijado. (609) |
| de fuerza m, caballo vapor m. (587) —, hydraulic see water power. —, loss of perte de puissance f; Leistungsabfall m; pérdida de potencia f. (588) —, magnifying (opt) pouvoir grossissant | predictor (art) appareil de conduite de tir m; Kommandogerät einer Batterie n; instrumento para el mando de una batería m. (610) pre-heater (boilers) réchauffeur pour tuyaux m; Röhrenvorwärmer n; calentador |
| m; Vergrößerungsstärke f; potencia de aumento f. (589) —, maximum puissance maximum f; Spitzenleistung f; potencia máxima f. (590) —, mechanical puissance mécanique f, rendement mécanique m; mechanische Kraft f, Maschinenleistung f; potencia | para tubos m. (611) preheating réchauffage m; Vorwärmung f; calefacción previa f. (612) premium (insurance) prime f; Prämie f; prima f. (613) preparation (chem) préparation f; Präparat |
| mecánica f. (591) mecánica f. (592) motive force impulsive f; Treibkraft f; fuerza motriz f. (592) motive force impulsive f; Nennleistung f; potencia nominale f. (593) motive force impulsive f; Nennleistung f; potencia nominal f. (593) motive figure force impulsive figure figu | n; preparado m. (614) preparatory préparatoire; vorbereitend; preparatorio m. (615) prepare préparer; vorbereiten; preparar. (616) prescribe prescrire; vorschreiben, ver- |
| f; Abflugleistung f; potencia al despegue f. (594) —, water see water power. —-driven à moteur; Motor-, Antriebs-; con motor. (595) | schreiben; ordenar, prescribir. (617) preservative préservatif m; Schutzpräparat n; preservativo m. (618) preserve (v) conserver, préserver; bewah ren, erhalten; conservar. (619) |
| factor facteur de puissance m; Leis- tungsfaktor m; factor de potencia m. (596) | preserves conserves fpl; Konserven fpl; conservas fpl. (620) |

| PRESS [P621] | |
|--|--|
| press (n) press f; Presse f; prensa f. (621) press (v) presser; pressen; prensar. (622) —, baling presse pour balles f; Ballen- presse f; prensa para balas f. (623) —, hydraulic presse hydraulique f; hydrau- lische Presse f; prensa hidraulica f. (624) pressed pressé, serré; gepresst, gedrückt; compreso, prensado. (625) pressings pièces embouties fpl; Preßstücke npl; piezas estampadas fpl. (626) pressure pression f; Druck m; presion f. (627) pressure (el) tension f; Spannung f; tension f. (628) | |
| —, air (aer) see air resistance. —, atmospheric pression de l'atmosphère f; atmosphärischer Druck m; presión atmosférica f. (629) —, barometric pression barométrique f; Barometerdruck m; presión barométrica | |
| f. (630) | |
| high haute pression f; Hochdruck m; alta presión f. (631) normal moyenne pression f; Normal- | |
| druck m; media presión f. (632) , steam pression de la vapeur f; Dampf- | |
| druck m; presión del vapor f. (633) | |
| area (meteor) zone de pression f; Druckgebiet n; zona de presión f. (634) gauge manomètre m; Druckmesser m; | |
| manómetro m. (635) | |
| bomba de chorro forzado f. (636) | |
| — regulator régulateur de pression m; Druckregler m; regulador de pressión m. (637) | |
| - rollers cylindres de pression mpl; | |
| Druckwalzen fpl; apisonadoras fpl. (638) test épreuve de pression f; Druck- | |
| probe f ; ensayo de presión m . (639) | |
| - valve soupape de pression f; Druck- | |
| ventil n; válvula de seguridad f. (640) prevailing dominant; vorherrschend; domi- | |
| nante. (641) prevent empêcher; zuvorkommen, hindern; | |
| impedir. (642) | |
| pre-war d'avant guerre; Vorkriegs-; de la anteguerra. (643) | |
| price prix m; Preis m; precio m. (644) | |
| primary primaire; primar; primario. (645) | |
| prime (v) amorcer; spucken; cebar. (646) | |
| primer (art) amorce f; Zündapparat m; cebo m. (647) | |
| principal (adj) principal; Haupt-; principal. (648) | |
| principle principe m; Prinzip n, Satz m; | |
| principio m. (649) print (phot) épreuve photographique f; | |
| Kopie f; copia f, impresión f. (650) | |

```
print (v) imprimer, tirer; drucken, abziehen;
    imprimir.
     -, contact (phot) see contact printing.
  printer imprimeur m; Buchdrucker m; im-
    presor m.
                                        (652)
  printing-press presse à imprimer f; Drucker-
    presse f; impresora f.
  priority priorité f, privilège m; Vorrang m;
    prioridad f.
                                        (654)
  prism prisme m; Prisma n; prisma m. (655)
     -, oblique (sol. geom) prisme oblique m;
    schräges Prisma n; prisma oblicuo m.
                                        (656)
   right (sol. geom) prisme droit m;
    gerades Prisma n; prisma recto m. (657)
    , truncated (sol. geom) prisme tronqué
    m; stumpfes Prisma n; prisma truncado
                                        (658)
     - binoculars see binoculars.
  prismatic prismatique; prismatisch;
                                       pris-
    mático.
                                        (659)
  private (adj) privé; privat; privado. (660)
  private (soldier) simple soldat m; gemeiner
    Soldat m; soldado raso m.
                                        (661)
  privy cabinet d'aisance m; Abort m; escu-
    sado m.
  problem problème m; Aufgabe f. Problem
    n; problema m.
                                        (663)
  procedure procédé m; Verfahren n; pro-
    cedimiento m.
                                        (664)
  process procédé m; Prozeß m, Verfahren n;
    procedimiento m.
                                        (665)
    -, Bessemer see Bessemer.
    -, chemical procédé chimique m; chemi-
    scher Vorgang m; fenómeno químico m.
                                        (666)
     -, open-hearth see open-hearth.
      -, three-color see three-color process.
  produce (v) produire; erzeugen; producir.
  product produit m; Erzeugnis n; artículo m.
                                        (668)
  product (math) produit m; Produkt n; pro-
    ducto m.
                                        (669)
     -, scalar (math) premier produit scalaire
    m; inneres Produkt n; producto escalar m.
     -, vector produit des vecteurs m; au-
     Beres Produkt n: producto vectorial m.
                                        (671)
  production production f; Erzeugung f; pro-
    ducción f.
                                        (672)
     -, cost of frais de production mpl; Pro-
    duktionskosten pl; costo de fabricación m.
                                        (673)
     -, mass production en masse f; Massen-
    herstellung f; producción en masa f. (674)
  profession profession f, métier m; Beruf m;
    profesión f.
                                        (675)
145
```

professional professionnel: berufsmäßig. Amts: profesional. (676)professor professeur m: Professor m: pro-(677)fesor m. profile profil m, coupe f; Schnitt m, Profil n: perfil m. (678) profile (aer) profil m; Profil n; perfil m. (679)-, aerofoil profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (680)-, wing profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (681) - drag (aer) résistance de profil f; Profilwiderstand m: resistencia del perfil f. (682)profit (n) profit m, bénéfice m; Gewinn m, Ertrag m, Profit m; beneficio m, ganancia progress (n) progrès m; Fortschritt m, Vorschreiten n; progreso m, adelanto m. (684) progression progression f; Fortschreiten n. Reihe f, Progression f; progresión f. (685) —, arithmetic progression arithmétique f; arithmetische Reihe f; progresión aritmética f. (686) geometrical progression géométrique f; geometriche Reihe f; progresión geomé-(687)project projet m; Entwurf m, Projekt m; (688)provecto m. project (v) avancer, ressauter; entwerfen, projizieren, projektieren; proyectar. (689) projectile projectile m; Projektil n; proyectil (690)projection projection f; Projektion f; pro-(691)vección f. prolong prolonger; verlängern, dehnen; alargar, prolongar. (692)proof preuve f, épreuve f; Probe f, Beweis (693)m; prueba f. prop support m; Stütze f; puntal m. (694) propagation propagation f, Fortpflanzung (695)f, Verbreitung f; propagación f. propel faire marcher; vorwärtstreiben; im-(696)peler, impulsar. propeller hélice f; Luftschraube f, Propeller (697)m; hélice f. -, direct-driven hélice en prise directe f; direkt angetriebene Luftschraube f; hélice en toma directa f. (698)-, geared-down hélice démultipliée f; untersetzte Luftschraube f; hélice con (699) reductor f. -, lifter hélice sustentatrice f; Tragschraube f; hélice sustentadora f. (700)-, puller hélice tractive f; Zugschraube f; hélice tractora f. (701)-, pusher hélice propulsive f; Druck-(702)schraube f; hélice propulsora f.

- three-bladed hélice tripale f; dreiflügelige Luftschraube f; helice tripala f. (703)-, variable-pitch hélice à pas variable f; verstellbare Luftschraube f; hélice reglable f. - blade pale d'hélice f; Luftschraubenblatt n; pala de la hélice f. - disc plan de rotation de l'hélice m: Schraubenkreis m; plano de rotación de la hélice m. efficiency rendement de l'hélice m: Schraubenleistung f; rendimiento de la hélice m. - hub moyeu d'hélice m; Luftschraubennabe f; cubo de la hélice m. (708)- pitch pas d'hélice m; Luftschraubensteigung f; paso de la hélice m. (709)- shaft arbre d'hélice m; Propellerwelle f; árbol de la hélice m. slip recul d'hélice m; Schlupf der Luftschraube m; retroceso de la hélice m. (711)- slipstream souffle de l'hélice m; Schraubenstrahl m; estela de la hélice f. (712) - speed régime de l'hélice m; Schraubendrehzahl f; número de vueltas de la (713)hélice m. - thrust traction f; Schraubenzug m; tracción f. (714)- torque couple de renversement m; Drehmoment n; par de reacción m. (715) property (chem-phy) propriété f; Eigenschaft f; propiedad f. (716)prophylactic prophylactique; Gegenmittel n; profiláctico m. (717)propionic acid see acid. proportion (math) proportion f; Verhältnis n; proporción f, razón f. proportion (adj) en proportion, proportionnel; verhältnismäßig; en proporción, proporcional. (719)-, mean (math) see mean. propyl alcohol see alcohol. protect protéger, défendre; beschützen, sichern; protejer. (720)protection protection f; Schutz m; protec-(721)ción f. protective protecteur; schützend, Schutz-; (722)protector. protein protéine f; Protein n; proteina f. (723)protochloride protochlorure m; Chlorur n; (724)protocloruro m. proton (phy) protone m; Proton n; protón (725)protractor (geom) rapporteur m; Grad-(726)bogen m; transportador m. prototype prototype m; Urmuster n; pro-

| | · cor inco [i vor] |
|--|--|
| totipo m . (727) | piedra pómez f. (753) |
| protoxide protoxyde m; Oxydul n; protóxido | pump (inflate) gonfler; aufblasen; inflar. |
| m. (728) | (754) |
| protractor (draw) rapporteur m; Gradbogen | pump (n) pompe f ; Pumpe f ; bomba f . (755) |
| m; transportador m . (729) | pump (v) pomper; pumpen; bombear. (756) |
| prove prouver, démontrer; prufen, beweisen; | , air-compressor pompe à air f; Luft- |
| probar, demostrar. (730) | pumpe f ; bomba neumática f . (757) |
| Prussian blue bleu de Prusse m; Berliner | bilge (nav) pompe de drain f; Kielraum- |
| Blau n; azul de Prusia m. (731) | |
| prussiate prussiate m; Blutlaugensalz n; | pumpe f; bomba de sentina f. (758) |
| prusiato m . (732) | centrifugal pompe centrifuge f; Zentri- |
| prussic acid see acid. | tugalpumpe f; bomba centrifuga f. (759) |
| publish publier, éditer; herausgeben, verle- | homba do mano f |
| gen; publicar. (733) | bomba de mano f. (760) |
| publisher éditeur m; Herausgeber m, Ver- | f; hombo impolents f; Druckpumpe |
| leger m; editor m. (734) | f; bomba impelente f. (761) |
| puddle (v) (met) puddler; puddeln; pudelar. | rotary pompe à rotation f; Rotations- |
| (735) | pumpe f ; bomba de rotación f . (762) |
| puddled iron fer puddlé m; Puddeleisen n; | , steam pompe à vapeur f; Dampfpum- |
| hierro pudelado m . (736) | pe f; bomba a vapor f. (763) |
| puddling furnace see furnace. | , vacuum pompe à vide f; Vakuumpumpe |
| puff (loc) échappement de vapeur m; Ent- | f; bomba al vacío f. (764) |
| weichen des Dampfes n; escape de vapor | |
| (777) | stiefel m ; cuerpo de la bomba m . (765) |
| m. pugging mill machine à fabriquer le mortier | |
| f: Mörtelmaschine f; mortero de barro m. | m; palanca de bomba f . (766) |
| (738) | |
| pull (n) effort de tirage m; Zugkraft f; es- | welle f; émbolo de bomba m. (757) |
| fuerzo de tiro m. (739) | station pomperie f; Pumpwerk n; |
| | aguas corrientes fpl. (768) |
| pull (v) tirer, arracher, lächer; ziehen, holen, | |
| zerren; arrastrar, tirar. (740) | kasten m; caja de la bomba f. (769) |
| pull out (v) (aer) redresser; abfangen; | punch (n) étampe f, poinçon m, chasse à |
| enderezar. (741) | percer f; Gesenke n, Stanze f; punzon n, |
| puller propeller see propeller. | punzonadora f, sacabocados m. (770) |
| pulley poulie f; Rolle f, Riemscheibe f; polea | punch (v) (met) découper, estamper, poin- |
| f. (742) | conner; stanzen, lochen, durchschlagen; |
| , cone poulie en étages f; Stufenscheibe f: polea escalonada f. (743) | punzonar, perforar. (771) |
| f; polea escalonada f. (743) —, driving poulie de commande f; Antrieb- | puncture (tires) crevaison de pneumatique |
| scheibe f; polea motriz f. (744) | f; Luftreifenpanne f, Radpanne f; pin- |
| | chazo m, pinchadura f. (772) |
| guide poulie de renvoi f; Umlenkrolle | pupil (ed) élève m-f; Schüler m; alumno m, |
| f; polea f. (745) | discípulo m. (773) |
| -, loose poulie mobile f; bewegliche Rolle | pure pur; rein; puro. (774) |
| f; polea loca f. (same as flying pulley). | purge-cock robinet de vidange m; Ausblase- |
| (746) | hahn m; grifo de purga m. (775) |
| —, sliding curseur m; Gleitblock m; moton | purification nettoyage m, purification f; |
| a corredera m. (747) | Reinigung f; depuración f, purificación f. |
| , step same as pulley, cone. | (776) |
| -, swivel poulie à émerillon f; Wirbel- | purified épuré; gereinigt; purificado. (777) |
| block m; moton giratorio m. (748) | purifier épurateur m; Reiniger m; purifi- |
| | cador m. (778) |
| m; aparejo de polea m. (749) | purify nettoyer, purifier; reinigen; depurar. |
| pulp pulpe m, pâte f; Brei m, Pulpe f; pulpa | purificar. (779) |
| f. (750) | push (v) pousser; stoßen, schieben; empu- |
| pulsometer (hyd) pulsomètre m; Pulsometer | jar. (780) |
| m; pulsómetro m . (751) | push-button bouton de contact m; Kontakt- |
| pulverize pulvériser; pulverisieren; pulveri- | knopf m ; botón de contacto m . (781) |
| zar. (752) | pusher propeller see propeller. |
| pumice-stone pierre ponce f; Bimsstein m; | pushrod (aut-aer) tige poussoir f; StoB- |
| | |

| stange f; varilla de mando f. (782) put poser; legen, setzen, stellen; poner, colocar. (783) putty mastic m; Kitt m; masilla f. (784) pycnometer pycnomètre m; Pyknometer n; picnómetro m. (785) pylon (aer-arch) pylône m; Wendeturm m; torre de base f. (786) pyramid (sol. geom) pyramide f; Pyramide f; pirámide f. (787) pyridin pyridine f; Pyridin n; piridina f. | pyrites fer sulfure m; Schwefelkies m; pirita f. (789) pyrocatechin (phot) pyrocatéchine f; Brenz- catechin n; pirocatequina f. (790) pyrogallic acid see acid. pyroligneous pyroligneux; Holzessig; piro- lefioso. (791) — acid see acid. pyrolignite pyrolignite m; Holzessig m; piro- lefiito m. (792) pyrometer pyromètre m; Hitzemesser m; |
|--|---|
| pyridin pyridine 1; Pyridin n; piridina 1. (788) | pirómeter pyrometer m; rutzemesser m; pirómetro m. (793) |

Q

| quadrangle quadrangle m; Viereck n; cuad- | dad f. 		(22) |
|---|---|
| rángulo m. (1) | quantum quantum m; Quantum n; cantidad |
| quadrangular quadrangulaire: viereckig: | f, tanto m. (23) |
| cuadrangular. (2) | theory see theory. |
| quadrant quart de cercle m; Quadrant m. | quarantine quarantaine f; Quarantane f, Iso- |
| Viertelkreis m; cuadrante m, cuarto de | lierung f; cuarentena f, aislamiento m. (24) |
| circunferencia m. (3) | quarrier see quarryman. |
| quadratic du second degré; quadratisch; de | quarry (min) carrière f; Steinbruch m; |
| segundo grado. (4) | cantera f. (25) |
| quadratic equation équation du second degré | quarry (v) tirer d'une carrière; aus einem |
| f; quadratische Gleichung f; ecuación de | Steinbruch brechen; extraer de una can- |
| segundo grado f. (5) | tera, (26) |
| quadrennial quadriennal; vierjährlich; cua- | quarryman carrier m; Steinbrecher m; can- |
| drienal. (6) | tero m . (27) |
| quadrilateral (n) quadrilatère m; Viereck n, | quarter quart m: Viertel n: cuarto m. (28) |
| vierseitige Figur f; cuadrilátero m. (7) | quarter (district) quartier m; Stadtviertel |
| quadrillion quatrillion f; Quadrillion f; cua- | n: barrio m. (29) |
| $drill\acute{o}n m. \tag{8}$ | quarter (v) (mil) cantonner; einquartieren; |
| quadrinomial (math) quadrinôme m; Qua- | acantonar, acuartelar. (30) |
| drinom n ; quadrinomio m . (9) | |
| quadruple (v) quadrupler; vervierfachen; | Teile gesägt, geviert; aserrado en cuar- |
| cuadruplicar. (10) | tones. (31) |
| quagmire marécage m; Sumpf m; cenagal | quarterly (adv) trimestriel; vierteljährlich; |
| m. (11) | trimestral. (32) |
| quake (geol) tremblement de terre m; Erd- | quartermaster (nav) quartiermaître m; |
| beben n : temblor m . (12) | Obersteuermannsmaat m; cabo de mar m. |
| qualification qualification f; Befähigung f, | (33) |
| Qualifikation f; cualidad f, título m. (13) | quartile quartile f; Quadratur f; cuadrado m. |
| qualified qualifié; geeignet, qualifiziert; | (34) |
| idóneo, cualificado, (14) | quarto in-quarto; Quart-; en cuarto. (35) |
| qualify qualifier; befähigen, qualifizieren; | quartz quartz m; Quarz m; cuarzo m. (36) |
| cualificar, calificar. (15) | -, powdered silice en poudre f; Quarz- |
| qualitative qualitatif; qualitativ; calitativo. | mehi n ; cuarzo en polvos m . (37) |
| (16) | |
| - analysis (chem) analyse qualitative f; | kristall m; cristal de roca m, cristal de |
| qualitative Analyse f; análisis calitativa | cuarzo m . (38) |
| m- t . (17) | |
| quality qualité f; Qualitat f; calidad f. (18) | vidrio-cuarzo m. (39) |
| quantitative quantitatif; quantitativ, zah- | quartzite quartzite f; Quarzit m; cuarzita f. |
| lenmāßig; cantitativo. (19) | (40) |
| - analysis (chem) analyse quantitative f; | quassia wood bois de quassia m; Quassia- |
| Maßanalyse f; análisis cantitativo m-f. | holz n ; palo de cuasia m . (41) |
| (20) | quaternary quaternaire; quaternar; cuater- |
| quantity quantité f; Quantität f, Menge f; | nario. (42) |
| cantidad f. (21) | quay quai m; Kai m, Schiffslände f; muelle |
| quantity (math) grandeur f; Große f; canti- | m. (43) |
| | |

quebracho wood bois de québracho m; Quebrachoholz n; palo de quebracho m. (44) queen-post (constr) pendante latérale f; Hängesäule f; péndola lateral f. queer étrange, bizarre; seltsam, wunderlich; (46)extraño. quench étancher, éteindre; löschen; apargar, extinguir. (47)quench (met) see temper, quercitron quercitron m; Querzitron n; cuercitrón m. (48)query question f; Frage f; pregunta f. (49) quest quête f; Suchen n, Nachforschung f; busca f, pesquisa f. (50)question question f; Frage f; cuestion f. (51)questionnaire questionnaire m; Fragebogen m; cuestionario m. quick rapide; schnell; rápido, veloz. (53)-- fire (adj) à tir rapide; Schnellfeuer-; de tiro rápido. (54)quicklime chaux vive f: Atzkalk m; cal viva (55)f. quickly rapidement, vite: geschwind. schnell: prontamente, pronto. (56)quicksand sable mouvant m; Flugsand m; arena movediza f. (57)quicksilver vif-argent m, mercure m; Queck-(58)silber n: azogue m. mercurio m. quiet tranquille, calme; ruhig, still; quieto, (59) sereno. quietly quiètement: ruhig, still: sin ruido. (60)quill plume f, piquant m; Federpose f,

Stachel m; pluma f, púa f. quillai bark (chem) écorce de Panama f; Quillayarinde f; corteza de quillaya f. (62)quince coing m: Quitte f; membrillo m. (63) quinine quinine f; Chinin n; quinina f. (64) quinone quinone f: Chinon n: quinona (65)quintal quintal m; Zentner m; quintal m. (66)quintessence quintessence f; Quintessenz f; quinta esencia f. (67)quintuple (v) quintupler; verfünffachen: quintuplar. (68) quire (paper) main f; Lage f; mano f. (69) quit quitter; verlassen; dejar, abandonar. (70)quite tout à fait, assez; ganz, durchaus; completamente, bastante. (71)quiver (v) trembler; zittern; temblar, (72) quiz (n) questionnaire m: Prüfung f: pregunta f, examen m. (73)quoin (arch) coin m; Eckstein m; piedra (74)angular f. quoin (wedge) coin m; Keil m; cuña f, almohada f. (75)quota quote-part f, quotité f; Quote f; cuota (76)quotation citation f: Anführung f: citación (77)quotation (finance) cours m: Preisangabe f; (78)cotización f. quotient quotient m; Quotient m; cociente (79)

R

| rabbet-plane see plane. | fice at radio at |
|---|---|
| race (hyd) courant m; Rinne f, Strömung | fico m, radio m. (20) |
| | radio (n) radio f; Funkwesen n; radio f. (21) |
| f; canal de traída m, caz m. (1) | radio (v) émettre; funken, senden; radio- |
| rack (holder) porte-outils m; Gestell n; | telegrafiar. (22) |
| anaquel m, percha f, cuadro m. (2) | , directional radiogoniomètre m; Funk- |
| rack (mach) crémaillère f, rochet m; Zahn- | peilgerät n; radio-goniómetro m. (23) |
| stange f, Ratsche f; cremallera f. (3) | , short-wave appareil d'ondes courtes m; |
| - gear engrenage à crémaillère m; Zahn- | Kurzwellengerät n; aparato para ondas |
| stangentrieb m; engranaje de cremallera | cortas m. (24) |
| m. (4) | , two-way poste émetteur-récepteur m; |
| — and pinion engrenage à crémaillère m; | Sende- und Empfangsgerät n; estación |
| Zahnstangengetriebe n; piñon y crema- | transmisora-receptora f . (25) |
| llera m . (5) | |
| radial en étoile, radial; Stern-, Radial-; en | activo. (26) |
| estrella, radial. (6) | - amateur radio-amateur m; Funkbastler |
| — drill-press foreuse radiale f; Radial- | m, Funkfreund m; radioaficionado m. |
| bohrmaschine f; taladradora radial f. (7) | (27) |
| — motor (aer) moteur en étoile m; Stern- | beacon tour de T. S. F. pour repérage |
| motor m; motor en estrella m. (8) | f; Peilturm m; torre radiogoniométrica f. |
| radian radiant m; Radiationspunkt m; | (28) |
| radián m. (9) | - beam radiophare m; Richtfunkbake f; |
| radiant rayonnant, radieux; strahlend; ir- | rayo radiogoniométrico m. (29) |
| radiante. (10) | - broadcasting radiodiffusion f; Rundfunk |
| radiate rayonner, émettre; strahlen, aus- | m; radiodifusión f . (30) |
| strahlen; irradiar, resplandecer. (11) | communication communication par ra- |
| radiating rayonnant; strahlend; irradiante. | dio f; Funkverbindung f; comunicación |
| (12) | por radio f . (31) |
| radiation radiation f; Strahlung f; irradia- | compass see compass. |
| ción f , radiación f . (13) | |
| -, electronic rayonnement des électrons | gesteuert; de mando por radio. (32) |
| m; Elektronenstrahlung f; radiación elec- | equipment équipement radio m; Funk- |
| trónica f. (14) | ausrüstung f ; equipo de radio m . (33) |
| -, theory of (phy) theorie de rayonne- | |
| ment f; Strahlungstheorie f; teoria de la | — link (tel-rad) liaison radio-phonique f; |
| radiación f. (15) | Funksprechweg m; conexión radiofónica f. |
| - of heat émanation de chaleur f; Warme- | (34) |
| strahlung f; irradiación de calor f. (16) | message radio-télégramme m; Funk- |
| of light rayonnement de la lumière m, | spruch m ; radiograma f . (35) |
| radiation f; Ausstrahlung des Lichts f; | - network réseaux synchronisés de radio |
| resplandecimiento m . (17) | mpl; Rundfunknetz n; red radiodifusora |
| radiator (aut-aer) radiateur m; Kühler m, | f. (36) |
| radiador m. (18) | - operator radiotélégraphiste m; Funker |
| radiator (heater) radiateur m; Heizkörper | m; radiotelegrafista m. (37) |
| m, Radiator m; radiador m. (19) | - receiver récepteur m; Empfänger m; |
| radio (instr) appareil de télégraphie sans | receptor m. (38) |
| fil m: Funkperat n: aparato radiotelegra- | - reception réception f: Empfang m; re- |

| | Makester of Allendaria |
|--|---|
| cepción f . (39) | elektrische Eisenbahn f; ferrocarril eléc- |
| - station poste émetteur m; Funkstelle f; | trico m. (66) |
| radioemisora f. (40) | , narrow-gauge chemin de fer à voie |
| - studio studio m; Rundfunkaufnahme- | étroite m; schmalspurige Eisenbahn f; |
| raum m ; estudio m . (41) | ferrocarril de trocha angosta m, — de via |
| technology technique de la radio f; | |
| Funktechnik f; radiotécnica f. (42) | estrecha. (67) , single-track chemin de fer à voie |
| - telegraph see telegraphy, wireless. | single-track Chelling de let a voie |
| - telephony téléphonie san fil f; drahtlose | unique m; Eingleisbahn f; ferrocarril de |
| Telefonie f; radiotelefonía f. (43) | via única m. (68) |
| transmission émission f; Senden n; | , standard-gauge chemin de fer à voie |
| | normale m; normalspurige Eisenbahn f; |
| | ferrocarril de trocha normal m. (69) |
| transmitter émetteur m; Sender m; | -, underground chemin de fer souterrain |
| emisor m . (45) | m; Untergrundbahn f; ferrocarril subter- |
| radiogram radio-télégramme m; Funk- | raneo m. (70) |
| spruch m ; radiograma f . (46) | - coach wagon m; Eisenbahnwagen m; |
| radiometer radiomètre m; Lichtmühle f, | coche de ferrocarril m . (71) |
| Radiometer n; radiómetro m. (47) | junction see junction. |
| radiophone poste radio-téléphonique m; | station gare f; Bahnhof m, Station f; |
| Funksprecher m; estación radioteletónica | estación ferroviaria f. (72) |
| f. (48) | yard parc de chemin de fer m; Eisen- |
| - circuit (tel-rad) circuit radiotele- | bahnhof m; patio de ferrocarril m. (73) |
| phonique m; Funkfernsprechverbindung f; | railway (ang) see railroad. |
| circuit radiotelefónico m . (49) | -, cable chemin de fer aérien m; Draht- |
| radioscope radioscope m; Durchleuchtungs- | seilbahn f; tranvía aério al cable de hierro |
| apparat m; radioscopio m. (50) | m_{\star} (74) |
| radiovision (ang) see television. | rain (n) pluie f; Regen m; lluvia f. (75) |
| radium radium m; Radium n; radio m. (51) | rain (v) pleuvoir; regnen; flover. (76) |
| radius (geom) rayon m; Halbmesser m, | |
| Radius m ; radio m . (52) | m; pluviómetro m. (77) |
| - of curvature rayon de courbe m; Krüm- | |
| mungshalbmesser m; radio de curvatura | rainbow arc-en-ciel m; Regenbogen m; arco |
| m. ·(53) | iris m . (78) |
| - of turn (aer) rayon de virage m; Kur- | rainfall pluie tombée f; Niederschlag m; |
| venradius m; radio del viraje m. (54) | precipitación f. (79) |
| | rainless sans pluie; ohne Regen, regenlos; |
| strahl m, Radiusvektor m; vector m. (55) | desprovisto de lluvia. (80) |
| radix (math) racine f; Basis f; base f. (56) | rainy pluvieux; regnerisch; Iluvioso. (81) |
| raft (nav) radeau m; Floß n; balsa f, jan- | raise (v) élever; aufziehen; alzar, leventar. |
| gada f . (57) | (82) |
| rafter poutre f, chevron m; Dachsparren | rake (coal) fourgon m; Roststab m; badil m. |
| m; cabrio m , contrapar m . (58) | (83) |
| rags (waste) chiffons mpl; Putzwoile f; | rake (garden) râteau m; Rechen m, Harke |
| trapos mpl. (59) | |
| raider (nav) corsaire m; Kaperschiff n, | f; rastrillo m. (84) rake (mast) inclinaison f; Fall m; inclinación |
| Seeräuber m; corsario m. (60) | |
| rail (rail) rail m; Schiene f; carril m, riel m. | |
| | ram (nav) bélier m; Sturmbock m; ariete m. (86) |
| (61) | |
| -, third- rail conducteur m; Stromschiene | ram (pile-driver) hie f; Fallblock m; pilon |
| f; riel conductor m . (62) | m. (87) |
| | ram (v) (a projectile) bourrer; ansetzen; |
| railing parapet m; Geländer n; empalizado | atacar. (88) |
| m. (63) | ramification ramification f: Abzweigung f: |
| railroad chemin de fer m; Eisenbahn f; fer- | ramificación f. (89) |
| rocarril m . (64) | rammer billot de batte m, mouton m; Ramm- |
| double-track chemin de fer à double | bär m, Ramme f; pison m. (90) |
| voie m; Doppelgleisbahn f; ferrocarril de | rammer (art) refouloir m; Ladestock m; |
| doble via m . (65) | atacador m. (91) |
| -, electric chemin de fer électrique m; | ramp rampe f; Rampe f; rampa f. (92) |

| range (aer) autonomie f; Reichweite f; autonomia f. range (art) tir m; Schußweite f, Reichweite f; tiro m, alcance m. (94) range (mountains) chaine f; Kette f; cadena f. (95) range (rad) portée f; Reichweite f; alcance m. (96) at close à petite portée; auf kleine Entfernung, im Nahgefecht; por alcance próximo. (97) at long à grande portée; auf große Entfernung; por alcance grande. [98] long (aer-nav) see long-range. long (art) longue portée f; große Reichweite f; de gran alcance m. (99) out of hors de portée; außerhalb der Schußweite; fuera de alcance de tiro. (100) within à portée de; innerhalb der Schußweite; a tiro, al alcance. (101) finder (art) télémètre m; Entfernungsmesser m; telémetro m. (102) rank (mil-nav) grade m; Dienstgrad m, Rang m; grado m, rango m. (103) rapidity rapidité f; Geschwindigkeit f; rapidez f, celeridad f, ligereza f. (105) rare rare; selten; raro. (106) rarefied raréfié; verdünnt; enrarecido. (107) rasp (carp) râpe; Raspel f; escofina f. (108) ratchet cliquet m; Knarre f; disparador m, escape m. (109) drill perçoir à rochet m; Bohrknarre f; carraca f. (110) wheel roue à déclic f; Sperrad m; rueda de trinquete f. (111) rate (price) prix m; Preis m; precio m. (112) rate (v) estimer; schätzen; avaluar, estimar. (113) day (tel) plein tarif m; volle Gebühr f; tarifa de dia f. (114) reduced tarif réduit m; ermäßigte Gebühr f; tarifa reducida f. (115) of climb (aer) see climbing speed. of fire vitesse de tir f; Feuergeschwindigkeit f; velocidad de fuego f. (116) | —, invisible rayons sombres mpl; dunklestrahlen mpl; rayos obscuros mpl. (142) —, light rayons lumineux mpl; Lichtsrahlen mpl; radiación de la luz f. (143) —, Röntgen rayons X mpl, rayons de |
|--|--|
| f; tarifa de día f. (114) , reduced tarif réduit m; ermäßigte Gebühr f; tarifa reducida f. (115) of climb (aer) see climbing speed. of fire vitesse de tir f; Feuergeschwin- | mpl. (141) —, invisible rayons sombres mpl; dunkle Strahlen mpl; rayos obscuros mpl. (142) —, light rayons lumineux mpl; Lichtstrah len mpl: radiación de la luz f. (143) |
| digkeit f; velocidad de fuego f. (116) rated classé; évalué, estimé; abgeschätzt, klassifiziert; clasificado. (117) rating estimation f, évaluation f; Einschätzung f; estimación f, clasificación f. (118) rating (mil-nav) grade f; Dienstgradbezeichnung f; grado m. (119) —, octane see octane. ratio (math) raison f, rapport m, proportion f; Verhältnis n; razón f, relación f. (120) —, compression taux de compression m; | —, Röntgen rayous X mpl, rayous of Roentgen mpl; Röntgenstrahlen mpl; rayos X mpl, rayos de Röntgen mpl; rayos x mpl, rayos de Röntgen mpl; (144) —, ultra-violet rayons ultra-violets multra-violete Strahlen mpl; radiación ul traviolácea f. raze démolir; zerstören, vernichten; arra sar, demoler. (146) razor rasoir m; Rasiermesser n; navaja (147) |

| KDACII [KITO] | RECTIFT [RI99] |
|--|---|
| reach (n) portée f, étendue f; Reichweite f, Bereich m; alcance m, extensión f. (148) reach (v) atteindre, étendre; erreichen, reichen; extender, llegarse. (149) react réagir; reagieren, rückwirken; reaccionar. (150) reactance (el) réactance f; induktiver Widerstand m; reactancia f. (151) reaction réaction f; Rückwirkung f, Reaktion f, Gegenwirkung f; reaccion f. (152) | receive recevoir; bekommen, erhalten, emp- fangen; recibir. (173) received reçu; erhalten, bekommen, emp- fangen; recibido. (174) receiver (rad) see radio. receiver (tel) récepteur m; Empfanger m; auricular m. (175) receiving set (rad) poste de réception m; Empfangsgerät f; estación receptora f. (176) |
| read lire; lesen; leer. (153) reading lecture f; Lesen n, Lektüre f; lectura f. (154) , barometer hauteur du barometre f; Barometerstand m; altura del barómetro f. (155) readjust rajuster; wieder einstellen; reajustar. (156) ready prêt; bereit, fertig; listo, pronto. (157) made tout fait, confectionné; ge- | reception (rad) réception f; Empfang m; recepción f. (177) —, quality of (tel) audition f; Verständigung f; calidad de la recepción f. (178) recharge (el) recharger; wieder laden; recargar. (179) reciprocal réciproque; gegenseitig; reciproco. (180) reciprocating alternatif, de va-et-vient; abwechselnd, Hin- und Her-; recíproco, de |
| brauchsfertig; preparado, confeccionado. (158) reagent réactif m; Reagens n; reactivo m. (159) reamer alésoir m; Nachräumer m; escariador m. (160) reaper (mach) moissonneuse f; Mähmaschine f; segador m. (161) rear (n) derrière m; Hintergrund m; parte posterior f. (162) | vaivén. (181) — motion mouvement alternatif m; Vor- und Rückgang m; vaivén m. (182) reckon calculer, compter; rechnen, zählen; calcular, computar. (183) reckoning compte m, calcul m, estime f; Rechnen n, Berechnung f; cálculo m, cuenta f. (184) —, dead (nav) point estimé m; gegisste Besteckrechnung f; punto de estima m. |
| - admiral see admiral drive see drive guard arrière-garde f; Nachhut f; retaguardia f. (163) - view (draw) vue arrière f; Rückansicht f; vista posterior f. (164) - view (outlook) visibilité vers l'arrière f; Sicht nach hinten f; visibilidad hacia atrás f. (165) reason (n) raison f, raisonnement m; Vernunft f, Grund m, Ursache f; razón f, motivo m. (166) reason (v) raisonner; urteilen, nachdenken, überlegen; razonar, raciocinar. (167) Réaumur see scale. | (185) reclaim (land) défricher; abgewinnen; ganar, reclamar. (186) reclamation défrichement m; Gewinnung f; reclamación f, restauración f. (187) recoil (n) recul m; Rückstoß m; reculada f, retroceso m. (188) recoil (v) reculer; zurückstoßen, zurücklaufen; recular, retroceder. (189) recommission (v) (nav) réarmer; wieder in Dienst stellen; rearmar. (190) recorder (instr) enregistreur m; Anzeiger m, Schreiber m; registrador m. (191) recover (aer) sortir; herauskommen; salir. |
| re-broadcast (rad) relais des émissions ra- diophoniques m; Rundfunkübertragung f; retransmisión de las emisiones radiofóni- cas f. (168) rebuild remettre en état; wieder aufbauen; reparar. (169) rebuilding réconstruction f; Umbau m; re- construcción f, recondicionamiento m. (170) rebuilt rebâti, reconstruit; wiederaufgebaut, wiederhergestellt; reconstruido, recondi- cionado. (171) recast (v) refondre; umgießen; refundir. (172) | recruit (n) recrue f; Ausgehobener m, Rekrut m; recluta f. (193) recruit(v) recruter; ausheben: reclutar.(194) rectangle rectangle m; Rechteck n; rectángulo m. (195) rectangular rectangulaire; rechteckig; rectangular. (196) rectifier (aer-phot) appareil de restitution m; Entzerrungsgerät n; aparato de restitución m. (197) rectifier (rad) redresseur m; Gleichrichter m; rectificador m. (198) rectify redresser; gleichrichten; rectificar. (199) |
| | IFA |

| RECTIFTING [R200] | REINFORCE [R252] |
|--|--|
| rectifying rectification f; Rektifizierung f; | , parabolic see mirror, parabolic. |
| rectificación f. (200) | refract réfracter; brechen, ablenken; re- |
| recilinear rectiligne; Geradeaus-; rectilineo. | fractar, refringir. (227) |
| (201) | refracting réfractant; brechend; refrac- |
| red (n) rouge m; Rot n; rojo m. (202) | tante. (228) |
| - cross croix rouge f; das rote Kreuz n; | angle (phy) angle de réfraction m; |
| cruz roja f . (203) | brechender Winkel m; ángulo de refrac- |
| | ción m . (229) |
| dente, enrojecido al fuego. (204) | - edge (phy) arête de réfraction f; |
| reduce réduire; reduzieren, abschwächen; | brechende Kante f; arista del prisma de |
| reducir, disminuir. (205) | refracción f. (230) |
| reduced scale see scale. | surface (phy) surface réfractante f; |
| reducer (phot) affaiblisseur m; Reduktions- | brechende Fläche f; superficie refractante |
| mittel n ; reductor m . (206) | f. (231) |
| reducing agent see agent. | refraction réfraction f; Brechung f; refrac- |
| reduction réduction f; Reduktion f; reduc- | ción f. 		(232) |
| ción f. 		(207) | -, index of indice de réfraction m; Bre- |
| reduction (decrease) diminution f; Verrin- | chungsexponent m; indice de refracción m. |
| gerung f ; disminución f . (208) | (233) |
| reduction (phot) affaiblissement m; Ab- | refractory réfractaire; feuerfest; refracta- |
| schwächung f ; reducción f . (209) | rio. (234) |
| gear réducteur m; Untersetzungsge- | refrigerate réfrigérer; abkühlen; refrigerar. |
| triebe n; reductor m. (210) | (235) |
| — ratio rapport de démultiplication m; Untersetzungsverhältnis n; relación de- | refrigeration réfrigération f; Abkühlung f; refrigeración f. (236) |
| multiplicadora f . (211) | refrigeración f. (236) refrigerator réfrigérateur m; Kühler m; re- |
| redwood bois rouge m; Rotholz n; palo rojo | frigerador m, heladera f. (237) |
| m. (212) | refuel se ravitailler en essence; tanken; |
| reed (bot) roseau m; Schilfrohr n; caña f. | aprovisionarse, tomar combustible. (238) |
| (213) | refuelling ravitaillement m; Tanken n; apro- |
| reef (rock) récif m, chaîne de rochers f; | visionamiento de combustible m. (239) |
| Felsenriff n; arrecife m. (214) | refuse (garbage) restes mpl, rebut m; Abfall |
| reel (instr) bobine f, rouet m, touret m; | m, Müll m; basuras fpl. (240) |
| Haspel m, Roller m, Spule f; devanadera | regenerate régénerer; erneuern, nachladen; |
| f, tambor m . (215) | regenerar. (241) |
| re-embark rembarquer; wieder einschiffen; | register (heating, etc.) registre m; Heiz- |
| reembarcar. (216) | register n; registro m. (242) |
| re-establish rétablir; wiederherstellen; rees- | register (list) table f; Tabelle f; registro m. (243) |
| tablecer. (217) | register (v) enregistrer; einschreiben, ein- |
| reference renvoi m, rapport m, allusion f; | tragen; registrar, inscribir. (244) |
| Verweisung f, Erwähnung f, Anspielung; referencia f, mención f. (218) | registered déposé, enregistré; registriert, |
| ,, | eingetragen; certificado, inscripto. (245) |
| refine épurer, affiner, raffiner; raffinieren, | registration enregistrement m, dépôt m; Re- |
| läutern, reinigen; refinar, afinar. (219) | gistrierung f, Einschreiben n; registro m. |
| refined raffjné; épuré; raffiniert, geläutert, gereinigt; afinado, refinado. (220) | (246) |
| gg, | regular régulier; regelmäßig; regular. (247) |
| refinery raffinerie f; Raffinieranlage f; refineria f. (221) | regularity régularité f; Regelmäßigkeit f; |
| | regularidad f. (248) |
| refining raffinage m; Raffinierung f; refinación f. (222) | regulation réglage m; Regulierung f; regu- |
| reflect réfléchir; wiederspiegeln, zurück- | lación f . (249) |
| strahlen, reflektieren; reflejar. (223) | regulator régulateur m; Regler m; regula- |
| reflected réfléchi; reflektiert; reflejado, re- | dor m. (250) |
| flejido. (224) | , automatic see automatic governor. , pressure régulateur de pression m; |
| reflection réflexion f; Reflexion f; reflexion | Druckregler m; regulador de presión m. |
| f. (225) | (251) |
| reflector réflecteur m; Reflektor m, Schein- | reinforce renforcer; verstärken; reforzar. |
| werfer m; reflector m. (226) | (252) |
| | |

(282)

(284)

(285)

(287)

(289)

(291)

(292)

(293)

(294)

(295)

(296)

(297)

(298)

(299)

(300)

(301)

(302)

(303)

(304)

reinforced renforcé, armé; verstärkt; reforreorganize réorganiser: umgestalten, reorzado. (253)ganisieren; reorganizar, repair (n) réparation f; Reparatur f; repa-- concrete see concrete. reinforcement renfort m: Verstärkung f; reración f. (254)repair (v) réparer; reparieren, wieder inrelative (adj) relatif; relativ; relativo. (255) standsetzen: reparar. relativity relativité f; Relativitat f; relativi--- kit nécessaire de réparation m: Redad f. paraturkasten m: caja de herramientas f. , theory of théorie de la relativité f; Relativitătstheorie f; teoria de la relativi--- man dépanneur m; Ausbesserer m; dad f. (257)reparador m. relay (el) relais m; Relais n; relevador m. --- shop atelier de réparation m: Repa-(258)raturwerkstatt f; taller de reparaciones m. release (n) (mach) larguage m: Ausklinken n: desprendimiento m. (259)- squad équipe de réparation f: Wiederrelease (v) relâcher, relever; entlassen, ausherstellungstrupp m; equipo de reparación lösen; soltar, aflojar, (260)- mechanism dispositif de déclenchement repeat répéter; wiederholen; repetir. (288) m; Ausklinkvorrichtung f; dispositivo de replace rechanger, remettre, remplacer; erdesprendimiento m. setzen, wieder hinstellen; reponer, reemreliable fidèle; zuverlässig, verläßlich; digno plazar. report (explosion) coup m, détonation f; de confianza. (262)reliability fidélité f: Zuverlässigkeit f: con-Knall m, Schall m; explosión f, cañonazo fianza f, seguridad f. (263)relief (aid) secours m, aide f; Hilfe f; socorro report (n) rapport m. compte rendu m: Be-(264)richt m, Rapport m; informe m, memoria refief (draw) relief m; Relief n; relieve m. f, relación f. (265)report (present oneself) se présenter; sich - detachment (mil) détachement de remelden; presentarse. lève m; Hilfsabteilung f; destacamento de report (v) faire un rapport, rapporter, rensocorro m. (266)dre compte; berichten, erzählen; relatar, relieve (mil) relever, secourir; ablösen, entinformar. setzen, abhelfen; relevar, socorrer. (267) repulse (n) répulsion f; Zurücktreiben n; reluctance (el) résistance f; Widerstand m; repulsión f. (268)reluctancia f. reputation réputation f; Ruf m, Ansehen remain rester, tenir; bleiben; permanecer. n; renombre m. (269)require exiger; verlangen, fordern; necesiremains résidu m; Rückstand m, Überbleibtar, requerir. requirements conditions fpl, exigences fpl; sel n: restos mpl. remake refaire; wiedermachen, erneuern; Anforderungen fpl, Ansprüche mpl; necerehacer. (271)sidades fpl, exigencias fpl. remarkable remarquable; merkwürdig, aufrequisite requis, exigé; erforderlich, not-(272)fallend; notable. wendig: necesario. remedy (med) médicament m; Arzneimittel requisition réquisition f; Anforderung f, (273)n: medicamento m. Requisition f; requisición.f, demanda f. remote éloigné, de loin; entfernt, entlegen; (274)alejado, distante, remoto. rescue (n) sauvetage m; Befreiung f, Retcontrol commande à distance f; Ferntung f; salvamento m, socorro m. bedienung f; mando a distancia m. research recherche f; Forschung f; investiremovable transportable, rechangeable; ausgación f. reserve (n) réserve f; Reserve f; reserva f. wechselbar, abnehmbar; transportable, re-(276)movible, intercambiable. remove (v) déplacer; absetzen; quitarse. -, naval réserve navale f; Marinereserve (277)f; reserva de marina f. renew renouveler; erneuern; renovar. (278) pilot pilote réserviste m, Flugzeugrenovation rénovation f; Erneuerung f; führer der Reserve m; piloto de reserva renovación f. (279)111 --- power réserve de puissance f; Kraftrent (tear) crevasse f, fissure f; RiB m,

reserve f; exceso de potencia m.

(280)

Spalt m; desgarro m, cisma f.

| (Umdr./Min.); revoluciones por minuto (r.p.m.). (354) | kurve f; viraje a la derecha m. (381) |
|--|---|
| revolve se tourner; rotieren, drehen; girar. | rigid rigide: starr: rigido. (302) |
| (355) revolver (gun) révolver m; Revolver m; re- | rigidity robustesse f, résistance f; Festigneit f; robustez f. (383) |
| vólver m. (356) | rim jante f, anneau m, bandage m: Rad |
| revolving tournant; drehbar, sich drehend; giratorio, rotatorio. (357) | kranz m, Felge f; aro m, cerco m, llanta f |
| rheostat rhéostat m; Rheostat m; reóstato | rimer (ang) see reamer. |
| m. (358) | ring (mach) anneau m, boucle f, bague f; |
| rhodium rhodium m; Rhodium n; rodio m. (359) | Ring m, Ose f, Ohr n; anillo m, corona f |
| rhomb same as rhombus. | ring (v) (bell) sonner; läuten, klingeln; |
| rhombohedron rhomboèdre m; Rhomboeder n; romboedro m. (360) | sonar. (386) |
| rhomboid rhomboèdre m; Rhomboeder n; | rinse (v) rincer; spülen; enjuagar. (387) rip (v) arracher, déchirer, découdre; auf- |
| romboedro m. (361) | reißen, auftrennen; lacerar, rasgar. (388) |
| rhombus losange m; Raute f, Rhombus m; | ripcord (aer) corde de déclenchement f |
| rombo m . (362) | Aufzugleine f; cable de apertura m. (389) |
| rib nerf m, nervure f; Rippe f, Nerv m; | ripsaw arpon m; Schrotsäge f; sierra para |
| nervura f , nervio m . (363) | corte longitudinal f. (390) |
| rib (aer) nervure f; Rippe f; costilla f. | ripe mûr; reif; maduro. (391) |
| (364) | rise (arch-constr) flèche f, montée f; Bogen- |
| , duralumin nervure en duralumin f; | höhe f, Durchhang m; flecha f, elevación |
| Duraluminrippe f; costilla de duraluminio | f. (392) |
| f. (365) —, plywood nervure en contreplaqué f; | rise (price) hausse f; Aufsteigen n, Aufschlag m; aumento m. (393) |
| Sperrholzrippe f; costilla de madera con- | rise (river) crue f; Steigen n, Anschwellung |
| trapeada f. (366) | f; nacimiento m. (394) |
| -, metal nervure métallique f; Metall- | rise (sun) lever du soleil m; Sonnenauf- |
| rippe f; costilla metálica f. (367) | gang m; salida f. (395) |
| -, solid nervure à âme pleine f; Voll- | risk risque m; Gefahr f, Wagnis n, Risiko |
| rippe f; costilla de alma llena f. (368) | n; riesgo m, peligro m. (396) river rivière f, fleuve m; Fluß m, Strom m; |
| Rippe f; costilla falsa f. (369) | río m . (397) |
| -, wooden nervure de bois f; Holzrippe f; | rivet (n) rivet m; Niete f; remache m |
| costilla de madera f. (370) | roblón m . (398) |
| ribbed ridé, gaufré, nervé; geriffelt, gerippt; | rivet (v) river; nieten, vernieten; remachar |
| nervado, acostillado. (371) | roblonar. (399) |
| ribbon, typewriter ruban encré m; Farbband n; tira de tinta f. (372) | f; remache explosivo m. (400) |
| rich (land) riche, fertile; fett, fruchtbar; | head tête d'un rivet f; Nietkopf m; |
| fértil, rico. (373) | cabeza de remache f . (401) |
| ricochet ricocher; abprallen; rebotar. (374) | - hole trou de rivet m; Nietloch n; agu- |
| ridge (geol) crête f; Kamm m; cresta f. (375) | jero para remache m. (402) riveter (instr) see riveting machine. |
| ridge (roof) faite m; Dachfirst m; caba- | riveter (person) riveteur m; Nieter m; re- |
| llete m, cumbrera f. (376) | machador m. (403) |
| right droit, direct, correct; recht, gerade, | , pneumatic see pneumatic. |
| richtig; derecho, recto, correcto. (377) | riveting rivetage m, rivure f; Nietung f |
| - angle see angle. | Vernietung f; remachadura f. (404) |
| | martillo de remachar m. (405) |
| - bank (v) (aer) donner du manche à | - machine machine à river f; Nietma- |
| droite; rechts Querruder geben; meter | schine f; remachadora mecánica f. (406) |
| palanca a la derecha. (379) | road route f, chemin m, chaussée f; Straße |
| - rudder (v) mettre du pied à droite; | f, Landstraße f, Weg m; camino m, car- |
| rechts Seitensteuer geben; meter el pie | retera f. (407) |
| derecho. (380) | |
| a. | |

| • | |
|---|---|
| terbau m; asiento de camino m. (408) | room (place) salle f, chambre f; Zimmer n, Saal m; cuarto m, pieza f, habitación f. (433) |
| ——- map carte routière f; Straßenkarte f; mapa de caminos f. (410) | room (space) espace m; Raum m; espacio m. (439) |
| roadstead (nav) rade f; Reede f; rada f. (411) | , engine see engine, tool- see tool-room. |
| rock (n) rocher m, roc m, roche f; Fels m, Stein m; peña f, roca f. (412) | roomy spacieux; geräumig; espacioso. (440) root (math) racine f; Wurzel f; raíz f. (441) |
| rock (v) balancer; schaukeln; balancear. (413) | , square see square. |
| kristall m; cristal de roche m; Berg- kristall m; cristal de roca m. (414) | rope corde f; Seil n, Strick m; cuerda f. (442) |
| piedra f. (415) | , hemp see hemp, towing câble de remorque m, remorque |
| rocker arm (aut-aer) culbuteur m; Kipphebel m; balancín m. (416) | f; Schlepptau n; cable de sirgar m, sirga f. (443) |
| rocket fusée f; Rakete f; cohete m. (417) | |
| —, signal (mil-nav) fusée éclairante f; Leuchtkugel f; cohete luminoso m. (same | f; escala de cuerdas f. (444) rosewood bois de rose m; Rosenholz n; |
| as Very light). (418) ——- driven propulsé par fusées; Raketen-; | alarguez m. (445) rosin résine f; Harz n; resina f. (446) |
| propulsado por cohetes. (419) rod barre f, tige f; Stange f, Stab m; vara | rotary tournant, à rotation; rotierend, kreisend; rotatorio, giratorio. (447) |
| j, varilla j. (420) —, surveying jalon de piquetage m; Ab- | — kiln four rotatif m; rotierender Ofen m; horno rotatorio m. (448) |
| steckpfahl m; jalon m. (421) roll (aer) tonneau m; Rolle f; tonel m. | - motion mouvement rotatoire m; Kreis- |
| | bewegung f; movimiento rotatorio m. |
| (422) | (449) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) | pump see pump. rotate se tourner; rotieren, kreisen, dre- |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. | - pump see pump. |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancera 424) , slow (aer) tonneau lent m; langsame | - pump see pump. rotate se tourner; rotieren, kreisen, dre- hen; girar, dar vueltas. (450) rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; ro- |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancear. 424) | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. (450) rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. (451) rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancera 424) —, slow (aer) tonneau lent m; langsame Rolle f; tonel lento m. (425) —, half (aer) demi-tonneau m; halbe Rolle f; medio tonel m. (426) rolled (met) laminé; gewalzt; laminado. | — pump see pump. rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) —-blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancear. 424) —, slow (aer) tonneau lent m; langsame Rolle f; tonel lento m. (425) —, half (aer) demi-tonneau m; halbe Rolle f; medio tonel m. (426) rolled (met) laminé; gewalzt; laminado. (427) roller (tech) cylindre m; Walze f; cilindro | — pump see pump. rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) rouge (polishing) rouge à polir m; Polierrot n; rojo para pulir m. (454) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancear. 424. —, slow (aer) tonneau lent m; langsame Rolle f; tonel lento m. (425) —, half (aer) demi-tonneau m; halbe Rolle f; medio tonel m. (426) rolled (met) laminé; gewalzt; laminado. (427) | — pump see pump. rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancera 424) —, slow (aer) tonneau lent m; langsame Rolle f; tonel lento m. (425) —, half (aer) demi-tonneau m; halbe Rolle f; medio tonel m. (426) rolled (met) laminé; gewalzt; laminado. (427) roller (tech) cylindre m; Walze f; cilindro m. (428) —, steam rouleau-écraseur m; Straßenwalze f; apisonadora a vapor f. (429) | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancear. 424) | — pump see pump. rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) rouge (polishing) rouge à polir m; Polierrot n; rojo para pulir m. (454) rough (tech) brut; roh; bruto, crudo. (455) round (adj) rond; rund; redondo. (456) round (of ammunition) cartouche f; Geschoß n; carga f. (457) round (v) arrondir; runden; redondear. |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancer. 424) —, slow (aer) tonneau lent m; langsame Rolle f; tonel lento m. (425) —, half (aer) demi-tonneau m; halbe Rolle f; medio tonel m. (426) rolled (met) laminé; gewalzt; laminado. (427) roller (tech) cylindre m; Walze f; cilindro m. (428) —, steam rouleau-écraseur m; Straßen- walze f; apisonadora a vapor f. (429) rolling (met) laminage m; Walzen n; laminado m. (430) —- mill laminoir m; Walzwerk n; laminador m. (431) | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) —-blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) rouge (polishing) rouge à polir m; Polierrot n; rojo para pulir m. (454) rough (tech) brut; roh; bruto, crudo. (455) round (adj) rond; rund; redondo. (456) round (of ammunition) cartouche f; Geschoß n; carga f. (457) round (v) arrondir; runden; redondear. (458) —-head (mach) à tête ronde; rundköp- |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancea. ——————————————————————————————————— | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452)blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) rouge (polishing) rouge à polir m; Polierrot n; rojo para pulir m. (454) rough (tech) brut; roh; bruto, crudo. (455) round (adj) rond; rund; redondo. (456) round (of ammunition) cartouche f; Geschoß n; carga f. (457) round (v) arrondir; runden; redondearhead (mach) à tête ronde; rundköpfig; de cabeza redonda. (459) route ligne f; Strecke f; linea f. (460) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancear. 424) | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) —-blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) rouge (polishing) rouge à polir m; Polierrot n; rojo para pulir m. (454) rough (tech) brut; roh; bruto, crudo. (455) round (adj) rond; rund; redondo. (456) round (of ammunition) cartouche f; Geschoß n; carga f. (457) round (v) arrondir; runden; redondear. (458) —-head (mach) à tête ronde; rundköpfig; de cabeza redonda. (459) route ligne f; Strecke f; linea f. (460) row (n) (order) rang m, rangée f, file f; Reihe f; fila f, hilera f. (461) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancera 424) —, slow (aer) tonneau lent m; langsame Rolle f; tonel lento m. (425) —, half (aer) demi-tonneau m; halbe Rolle f; medio tonel m. (426) rolled (met) laminé; gewalzt; laminado. (427) roller (tech) cylindre m; Walze f; cilindro m. (428) —, steam rouleau-écraseur m; Straßen- walze f; apisonadora a vapor f. (429) rolling (met) laminage m; Walzen n; laminado m. (430) — - mill laminoir m; Walzwerk n; laminador m. (431) —- stock (rail) matériel roulant m; rollendes Material n; material móvil m. (432) roof (n) toti m; Dach n; techo m. (433) roof (v) couvrir; überdachen; techar. (434) —, mansard toit en mansarde m, comble | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (451) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balancea. ——————————————————————————————————— | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (452) — blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) rouge (polishing) rouge à polir m; Polierrot n; rojo para pulir m. (454) rough (tech) brut; roh; bruto, crudo. (455) round (adj) rond; rund; redondo. (456) round (of ammunition) cartouche f; Geschoß n; carga f. (457) round (v) arrondir; runden; redondear. — head (mach) à tête ronde; rundköpfig; de cabeza redonda. (459) route ligne f; Strecke f; linea f. (460) row (n) (order) rang m, rangée f, file f; Reihe f; fila f, hilera f. (461) row (v) ramer; rudern; remar. (462) rowboat bateau à rames m; Ruderboot n; bote de remar m. (463) |
| roll (v) (met) laminer; walzen; laminar. (423) roll (v) (nav) rouler; schlingern; balanceau ——————————————————————————————————— | rotate se tourner; rotieren, kreisen, drehen; girar, dar vueltas. rotation rotation f, tour m, révolution f; Umdrehung f, Umlauf m, Rotation f; rotación f, vuelta f. rotor rotor m; Anker m; rotor m. (451)blade (autogiro) pale du rotor f; Rotorflügel m; pala del rotor f. (453) rouge (polishing) rouge à polir m; Polierrot n; rojo para pulir m. (454) rough (tech) brut; roh; bruto, crudo. (455) round (adj) rond; rund; redondo. (456) round (of ammunition) cartouche f; Ge- schoß n; carga f. (457) round (v) arrondir; runden; redondearhead (mach) à tête ronde; rundkôp- fig; de cabeza redonda. (459) route ligne f; Strecke f; linea f. (460) row (n) (order) rang m, rangée f, file f; Reihe f; fila f, hilera f. (461) row (v) ramer; rudern; remar. (462) rowboat bateau à rames m; Ruderboot n; |

| | 112 [1014] |
|--|---|
| R.P.M. (abbr.) see revolutions per minute. rub (v) frotter; reiben; frotar. (465) rubber caoutchouc m; Gummi n-m; caucho m. (466) rubber (craser) see eraser. rubber, butadiene see butadiene. rubber, hard caoutchouc durci m; Hartgummi m-m; caucho endurecido m. (467)—, reclaimed caoutchouc régéneré m; wiederbearbeitetes Gummi n; caucho utilizado m. (468)—, sheet caoutchouc en feuilles m; Kautschukplatte f; caucho en hojas m. (469)—, synthetic caoutchouc factice m; künstliches Gummi n; caucho artificial m; (known under various names, buna, butyl, rubber, etc.) (470)—, vulcanized caoutchouc vulcanisé m; vulkanisiertes Gummi n; caucho vulcanisé m; vulkanisiertes Gummi n; caucho vulcanisado m. (471)—band anneau de caoutchouc m; Gummiring m; cinta elástica f. (472)—belt (mach) courroie en caoutchouc f; Gummitreibriemen m; correa de caucho f. (473)—gasket garniture en caoutchouc f; Gummidichtung f; empaquetadura de caucho f. (475)—motor (model aer) motor de caucho m. (475)—motor (model aer) motor de caucho m. (476)—plate (mach) plaque de caoutchouc f; Gummiplatte f; chapa de caucho f. (477)—shock-absorber amortisseur en caoutchouc m; Gummistoßdämpfer m; amortiguador de goma m. (478)—selation dissolution de caoutchouc m; Gummistoßdämpfer m; amortiguador de goma m. (478)—selation dissolution de caoutchouc m; Gummifopfen m; tapón de caucho m. (479)—stopper bouchon en caoutchouc m; Gummifaden m; filo de caucho m. (481)—tape (el) ruban para m; Paraband n; cinta aislante de gutapercha f. (482)—washer (mach) tampon à rondelles de | f. (486) rubble (constr) blocage m, moeilon m; Steinschutt m, Bruchstein m; ripic m, cascotes mpl. ruby rubis m; Rubin m; rubi m. (488) rudder (aer) gouvernail de direction m; Seitenruder m; timón de dirección m. (489) rudder (nav) gouvernail m; Steuerruder n; timón m. (490) — bar (aer) palonnier m; Seitensteuer- fußhebel m; palanca de pedales f. (491) — lever (aer) guignol m, biellette f; Ruderhebel m; biela de mando f. (492) rugged rude, raboteux; uneben, holperig; áspero, tosco. rule (instr) échelle f; Maßstab m; regla f. (494) ruler (instr) règle f; Lineal n, Richtscheit n; regla f. (495) —, folding mètre pliant m; Gelenkmaß- stab m; regla plegadiza f. (496) rules règles fpl, règlements mpl; Regeln fpl, Vorschriften fpl; reglas fpl, reglamento m, ordenanzas fpl. (497) run (n) marche f; Lauf m, Gang m; marcha f. (498) run (v) (liquids) couler; rinnen; colar, (499) run (v) (mach) marcher; laufen; marchar, — aground (nav) échouer; stranden, auf- laufen; encallar. (500) — aground (nav) échouer; stranden, auf- laufen; encallar. (501) — over (accident) écraser; überfahren; acabarse. (502) — over (coverflow) se déborder, inonder; überlaufen; rebosar. (503) running (of a motor) fonctionnement m, marche f; Lauf m, Gang m; funciona- miento m, marcha f. (506) runnay (aer) piste de décollage f; Start- bahn f; pista de despegue f. (507) rupture rupture f, cassure f; Bruch m; rotura f. (508) rural rural, rustique; ländlich, Land-; rural, rústico. rust (n) rouille f; Rost m; herrumbre f. |
| tape (el) ruban para m; l'araband n; | |
| | |
| caoutchouc m; Gummibuffer m; arandela | (510) |
| de caucho f . (483) | rust (v) se rouiller; rosten, verrosten; |
| rubberized caoutchouté; gummiert; encau- | aherrumbrarse. (511) |
| chado, engomado. (484) | rusty rouillé; rostig; herrumbroso. (512) |
| rubberizing caoutchoutage m; Gummieren n; impregnación de caucho f. (485) | ruthenium ruthénium m; Ruthenium n; rutenio m. (513) |
| rubbing frottement m; Reibung f; frotación | rye seigle m; Roggen m; centeno m. (514) |

S

| _ | |
|--|--|
| sabotage sabotage m; Sabotage f, vorsätz- | - maker voilier m; Segelmacher m; fa- |
| liche Beschädigung f; sabotaje m. (1) | Dricante de velas m . (21) |
| saccharin saccharine f; Sacharin n; sacarina | sailplane see glider. |
| f. (2) | sailor matelot m; Matrose m, Seemann m, |
| sack sac m; Sack m; bolsa f, saco m. (3) | marinero m_{\star} (22) |
| saddle selle f; Sattel m; silla f, sillín m. (4) | sal-ammoniae sel ammoniae m, chlorhydrate |
| saddler sellier m; Sattler m; sillero m. (5) | d'ammoniaque m; Salmiak m; sal amonía |
| safe (adj) sauf, sûr, de sûreté, à l'abri de; | ca f , cloruro amónico m . (23) |
| sicher, unversehrt, außer Gefahr; seguro, | salicylate salicylate m; Salizylprāparat n; |
| de seguridad, salvo, ileso. (6) | salicilato m. (24) |
| safe (n) coffre-fort m, caisse de sûreté f; | salient saillant; springend, hervorragend; |
| Geldschrank m, Bankfach n, Safe n; caja | proyectante, resaltado, saliente. (25) |
| de caudales f , alacena f . (7) | saline (adj) saline; salzig, Salz-; salino. (26) |
| safe-light (phot) lanterne de laboratoire f; | salt sel m ; Salz n ; sal f . (27) |
| Farblampe f; luz fotográfica de seguridad | -, cooking sel commun m; Kochsalz n; |
| <i>f.</i> (8) | sal de cocina f, sal común f. (28) |
| safety sûreté f, sécurité f; Sicherheit f; | , Glauber sel de glauber m; Glaubersalz |
| seguridad f. (9) | n; sal de glauber f . (29) |
| | -mine mine de sel f; Saline f; mina salí- |
| schnallgurt m; cinturón m. (10) | fera f . (30) |
| | saltpeter salpêtre m; Salpeter m; salitre m |
| knaggen m; gancho de seguridad m. (11) | (31) |
| device dispositif de sécurité m; Sicher- | salvage (nav) sauvetage m; Bergung f |
| heitsgerät n; aparato de seguridad m. (12) | salvamento m. (32) |
| factor coefficient de sécurité m; Sicher- | salvo salve f ; Salve f ; salva f . (33) |
| heits aktor m; coeficiente de seguridad m. | sample pièce façonnée f; Fassonstück n; |
| (13) | muestra f. (34) |
| - fuse (el) plomb fusible m; Bleisiche- | sand sable m; Sand m; arena f. (35) |
| rung f, Schmelzsicherung f; tapón fusible | -, molding (found) sable à mouler m |
| de seguridad m. (14) | Formsand m; arena de moldear f. (36) |
| — glass see glass. | bag sac à terre m; Sandsack m; saco de |
| — lamp see lamp. | arena m. (37) |
| | -bank banc de sable m; Sandbank f; |
| rungsbolzen m; pasador m. (15) | banco de arena m . (38) |
| - valve see valve. | paper see paper. |
| sag (n) abattement m, affaisement m; | soap see soap. |
| Durchgang m, Absackung f; flecha f. (16) | sandstone grès m; Sandstein m; piedra |
| sail (n) voile f, voilure f; Segel n; vela f. | arenisca f . (39) |
| (17) | sandstorm tempête de sable f; Sandsturm |
| sail (v) naviguer, voguer; segeln, fahren; | m; tempestad de arena f . (40) |
| navegar, darse a la vela, correr. (18) | sandalwood bois de santal m; Sandelholz n; |
| | sándalo m. (41) |
| f. (19) | sandarac sandaraque f; Sandarak m; sanda- |
| loft voilerie f; Segelkoje f; veleria f. | rac m. (42) |
| (20) | sanitary sanitaire, hygiénique; gesundheit- |

| SANHAHON [S43] |
|---|
| lich, sanitär; sanitario, salubre. (43) sanitation assainissement m; Heilfürsorge f, Gesundheitswesen n; higiene f, sanidad f, salubridad f. (44) saphire saphir m; Saphir m; zafiro m. (45) sash (window) châssis m; Fensterrahmen m; marco de ventana m. (46) satellite satellite m; Trabant m, Satellit m; satélite m. (47) saturate saturer; sättigen; saturar. (48) saturated saturé; gesättigt; saturado. (49) saturation saturation f; Sättigung f; satura- ción f. (50) save sauver, economiser, ménager; retten, |
| ersparen, aufbewahren; salvar, ahorrar, economizar. (51) |
| saving (economizing) économie f; Ersparnis f; ahorro m. (52) saw (y) scier; sägen; serrar. (53) saw (carp-mach) scie f; Säge f; sierra f. (54) |
| —, band scie à ruban f; Bandsage f; sierra de cinta f, sierra sin fin f. (55) |
| -, bow scie à chantourner f; Schwanz- |
| säge f; sierra de arco f. (56) , circular scie circulare f, scie rotative |
| f: Kreissäge f: sierra giratoria f. (57) |
| f; Kreissäge f; sierra giratoria f. (57) , crosscut scie de travers f; Schrotsäge |
| f, Quersäge f; sierra de trozar f. (58) —, fret scie à contourner f; Laubsäge f; |
| serrucho de calar m . (59) |
| -, back scie à métaux f; Metallsage f; |
| sierra para metales f. (60) — blade see blade. |
| sawdust sciure de bois f; Sägespäne mpl, |
| Sägemehl n; aserrín m. (61) sawmill scierie f; Sägemühle f; aserradero |
| m. (62) |
| scaffold échafaud m; Gerüst n; andamio m. (63) |
| scalar product (math) see product. |
| scale (v) (a boiler) enlever les dépôts d'une chaudière; Kesselstein abklopfen; desin- |
| crustar. (64) |
| scale (instr) échelle f; Maßstab m; escala |
| f. (65) |
| , according to à l'échelle; maßstäblich; a escala. (66) |
| -, boiler see boiler. |
| , centigrade echelle centigrade f; Cel- |
| sius Skala j; escala centigrada j. (0/) |
| |
| (68) |
| -, full grandeur naturelle f; natürliche |
| Größe f; tamaño natural m. (69) |
| — of 1 to à l'échelle de 1/ ; im Maßstab 1: ; en escala de 1: (70) |
| -, Réaumur échelle Réaumur f; Reaumur |
| |

```
Skala f; escala de Réaumur f.
   -, reduced (instr) échelle de réduction f;
  verjüngter Maßstab m; escala reducida f.
scaled-down (draw) en réduction; in ver-
  kleinertem Maßstab; en escala reducida,
                                        (73)
scalene (geom) scalène; ungleichseitig; es-
  caleno.
                                        (74)
   - triangle see triangle.
scales (weighing) balance f; Wage f, Waage
  f: balanza f.
scandium scandium m; Skandium n; escan-
  dio m.
                                        (76)
scarce rare; selten, rar; escaso.
                                        (77)
scarcity rareté f, disette f; Mangel m; ca-
  restia f, escasez f.
                                        (78)
scarf écart m; Blattung j; empalme m. (79)
scarlet écarlate f; Scharlach m; escarlata f.
scatter disperser, répandre, disséminer; aus-
  streuen, verbreiten; esparcir, desparra-
  mar.
                                        (81)
scattered dispersé, répandu; zerstreut; dis-
                                        (82)
schedule liste f, rouleau m, inventaire m:
  Liste f, Verzeichnis n, Zettel m; programa
  f. horario m.
                                        (83)
scheme plan m, dessein m, projet m; System
  n, Plan m, Schema n; proyecto m. (84)
school école f; Schule f; escuela f.
                                        (85)
schooner (nav) schooner m, goélette
                                         f;
                                        (86)
  Schoner m; goleta f.
science science f; Wissenschaft f; ciencia f.
                                        (87)
scientific scientifique; wissenschaftlich; cien-
scientist homme de science m, savant m;
  Wissenschaftler m. Gelehrter m. Forscher
  m: sabio m, hombre de ciencia m.
scissors ciseaux mpl, blou m; Schere f;
                                        (90)
  tijeras fpl.
scoop écope f; Schippe f, Schöpfkelle f;
                                        (91)
  cucharón m.
score (20) vingtaine f; zwanzig Stück n;
                                        (92)
  veintena f.
scour dégraisser, nettoyer; entfetten; rei-
                                        (93)
  nigen; estregar, fregar.
scout éclaireur m; Aufklärer m, Späher m,
                                        (94)
  Kundschafter m; explorador m.
scrap (met) déchets métalliques mpl; Me-
  tallabfälle mpl; retazos metálicos mpl.
                                        (95)
scrape (v) gratter, râcler; kratzen, schaben;
                                        (96)
  raspar.
screen écran m, paroi m; Drahtnetz n,
  Schirm m; pantalla f, mampara f.
                                        (97)
screen (foundry) tamise f; Sieb n; cribadora
                                        (98)
  f.
```

| screened (el-rad) blindé; abgeschirmt; | f; costa del mar f. (125 |
|---|--|
| blindado. (99) | |
| - grid (rad) see grid. | m; Seehahn m; grifo de toma de agu |
| screening (el-rad) blindage m; Abschirmen | del mar m . (126 |
| n; blindaje m . (100) | - level niveau de la mer m; Meereshöh |
| screw (v) visser, serrer à vis; zusammen- | f; nivel del mar m . (127) |
| schrauben, zuziehen; atornillar. (101) screw (n) vis f, hélice f; Schraube f; tornillo | |
| m, hélice f. (see also thread and propeller) | (128 |
| (102) | -water eau de mer f ; Seewasser n agua de mar f . (129) |
| adjusting vis régulatrice f; Stell- | seal (n) (constr) scellement m; Abschluß m |
| schraube f ; tornillo de ajuste m . (103) | sello m. (130 |
| -, left-handed vis filetée à gauche f; | seal (v) luter, mastiquer; verkitten; sellar |
| linksgängige Schraube f; tornillo con fi- | precintar. (131) |
| lete a izquierda m. (104) | sealing (constr) scellement m; Befestigung |
| -, round-head vis à tête ronde f; Rund- | im Mauerwerk f; fraguado m. (132) |
| kopfschraube f; tornillo de cabeza redon- | seam joint m, couture f; Naht f, Rinn |
| da m . (105) | f; costura f. (133) |
| , set- vis de serrage f; Klemmschraube | seaman marin m, matelot m; Seemann m |
| f; tornillo de agarre m. (106) | Matrose m; marinero m. (134) |
| , slotted vis à tête fondue f; Spalt-kopfschraube f; tornillo ranurado m. (107) | m; marinero de segunda m. (135 |
| —, wood- vis pour bois f; Holzschraube | seamanship manoeuvre m; Seemannschaft f |
| f; tornillo para madera m. (108) | maniobra f. (136 |
| | seamless (tech) san soudure; nahtlos; sin |
| m; perno fileteado m. (109) | costura. (137) |
| - clamp presse à main f; Schraubzwinge | seaplane (aer) see hydroplane. |
| f, Leimzwinge f; prensa de tornillo f. (110) | seaport port de mer m; Seehafen m; puert |
| - cutter machine à fileter f, taraudeuse f; | de mar m . (138) |
| Schraubenschneidmaschine f; maquina de roscar f. (111) | search recherche f; Suchen n, Absuche f |
| roscar f. (111) — head tête de vis f; Schraubenkopf m; | investigación f, buscada f. (139) searchlight projecteur m; Scheinwerfer m |
| cabeza de tornillo f. (112) | proyector m_{\bullet} (140) |
| jack see jack. | sergeant sergent m; Sergeant m, Unter |
| screwdriver tournevis m; Schraubenzieher | offizier m; sargento m. (141 |
| m; tornillador m . (113) | sea-sickness mal de mer m; Seekrankhei |
| screwed attaché à vis, vissé; angeschraubt; | f; mareo m. (142) |
| atornillado. (114) | seaside bord de la mer m; Meeresküste f |
| scroll-saw same as jigsaw. | orilla del mar f. (143) |
| scum (met) scorie f, crasse f; Schaum m, | season (of the year) saison f; Jahreszeit f |
| Schlacken m; escoria f, hez f. (115) | estación f. (144 |
| scuppers dalots pl ; Speigaten pl ; imbornales pl . (116) | seasoned (tech) séché; getrocknet; sazo nado. (145) |
| scuttle (v) saborder; anbohren; barrenar. | seat siège m, banc m, place f; Sitz m, Plat |
| (117) | m; asiento m, silla f. (146) |
| scythe faux f; Sichel f, Sense f; dalle m, | seaworthy en bon état de navigation; see |
| gaudaña f . (118) | fest, seetüchtig; en estado de navega |
| sea mer f ; See f ; mar f . (119) | bilidad. (147 |
| , beam mer du travers f; Dwarsee f; | sebaceous sébacé; talgartig; sebaceo. (148 |
| mar de través f. (120) | secant sécante f; Sekante f; secante f. |
| -, choppy mer corte f; kabbelige See f; | (149) |
| mar picada f. (121) | second (ordinal) seconde; zweit-; segundo |
| de proa t. (122) | second (time unit) seconde f; Sekunde f |
| de proa f. (122) —, heavy mer houleuse f; hoher Seegang | segundo m. (151) |
| m; mar gruesa f. (123) | -class (rail) en seconde; zweiter Klass |
| -, open mer libre f; offene See f; alta | se: segunda clase. (152 |
| mar f . (124) | |
| | zweiter Hand: de ocasión (153 |

| SECONDAKT [S154] | |
|--|-------------------|
| secondary secondaire; Sekundar-; secun- | semicir |
| dario. (154) | círcu |
| secretary secrétaire m; Schriftführer m, Se- | semicir |
| kretär m; secretario m. (155) | halbi |
| of the navy ministre de la marine m; Staatssekretär des Marineamts m; mini- | • |
| stro de marina m. (British- "First Lord of | semi-m |
| | Halb |
| the Admiralty"). (156) of war ministre de la guerre m; Kriegs- | semi-ri |
| minister m; ministro de la guerra m. | gido. |
| (157) | send e |
| ection section f, profil m; Schnitt m, Durch- | envia |
| schnitt m, Profil n; sección f, corte m. | sender |
| (158) | mani |
| ection (draw) section f; Querschnitt m; | senior a |
| sección f . (159) | mayo |
| ector secteur m; Sektor m; sector m. (160) | sense s |
| ector (of a circle) secteur d'un cercle m; | sensitiv |
| Kreisbogen m, Kreisausschnitt m; sector | |
| de círculo m. (161) | sensitiv |
| -, spherical (sol. geom) secteur sphérique | sensi |
| m; Kugelausschnitt m; sector esférico m. | sensitiz |
| (162) ecure (adj) sûr, en sûreté, fermé, protégé; | parie sensitiz |
| sicher, befestigt; seguro, amarrado, en | chen |
| seguridad. (163) | sensito |
| ecurity sûreté f; Sicherheit f; seguridad f. | keits |
| (164) | separat |
| ediment sédiment m, dépôts mpl; Boden- | gesor |
| satz m, Wasserstein m; asiento m, sedi- | deper |
| mento m . (165) | separat |
| e (v) voir; sehen; ver. (166) | trenn |
| eed semence f, grain m; Same m, Saat f; | separat |
| semilla f, pepita f. (167) | Tren |
| eesaw balançoire f, bascule f, va-et-vient | separat |
| m; Wippe f, Wippen n; vaivén m. (168) egment (of a circle) segment d'un cercle | separ |
| m; Kreisabschnitt m; segmento de círculo | tador |
| m. (169) | sepia S |
| , spherical segment sphérique m; Kugel- | series S |
| segment n; segmento esférico m. (170) | f. |
| eismograph sismographe m; Erdbebenan- | , d |
| zeiger m, Seismograph m; sismógrafo m. | giere |
| (171) | co |
| elective facultatif; wahlweis; selectivo. | Reihe |
| elenium sélénium m; Selen n; selenio m. | m. |
| elenium selenium m ; Selen n ; selenio m . (173) | —— dy ——, in |
| elf-propelling automoteur; Selbstfahr-; au- | , in |
| tomotor. (174) | serpent |
| elf-protection protection personnelle f; | serum : |
| Selbstschutz m; autoprotección f. (175) | service |
| self-stopping arrêt automatique m; Selbst- | |
| sperrung f; cierre automático m. (176) | , ac |
| sell vendre; verkaufen; vender. (177) | bei de |
| emaphore sémaphore m; Flügeltelegraph | ; c |
| m, Flaggenwinker m; semáforo m. (178) | toire |
| semi-cantilever semi-cantilever; halbfreitra- gend; semicantilever. (179) | vicio |
| gend; semicantilever. (179) | set (v) |

```
rcle demi-cercle m; Halbkreis m; semi-
       ulo m.
                                        (180)
               demi-circulaire,
       rcular
                                  demi-rond:
       kreisförmig, halbrund; semicircular.
                                        (181)
       nonocoque (aer) semi-monocoque:
       schalenbauweise: semi-monocoque.
                                        (182)
       igid semi-rigide; halbstarr; semirri-
                                        (183)
       envoyer, émettre; senden, schicken:
       ar, mandar.
                                        (184)
        (tel-rad) manipulateur m; Taste f;
       pulador m.
                                        (185)
       ainé, ancien, supérieur; älter, Senior-;
       or, superior.
                                        (186)
       sens m; Sinn m; sentido m.
                                        (187)
       ve sensible; empfindlich; sensible.
                                        (188)
       vity sensibilité f; Empfindlichkeit f;
       bilidad f.
                                        (189)
       zation (phot) sensibilisation f; Pra-
       eren n; sensibilisación f.
                                        (190)
       ze rendre sensible; empfindlich ma-
       : sensibilizar.
                                        (191)
       meter sensitomètre m: Empfindlich-
       messer m; sensitómetro m.
                                        (192)
       te (adj) séparé, à part, détaché; ab-
       ndert, getrennt, einzeln: separado, in-
       ndiente.
                                        (193)
       te (v) séparer, disjoindre; absondern,
                                       (194)
       nen; separar.
       tion séparation f; Absonderung f,
                                       (195)
       inung f; separación f.
       tor séparateur m; Abscheider m;
                                        (196)
       rador m.
       il déshuileur m; Entöler m; desacei-
       - 1n_
                                        (197)
       épia f; Sepia f; sepia f.
                                        (198)
       série f: Reihe f, Reihenfolge f; serie
                                        (199)
       diverging série divergente f; diver-
       ende Reihe f; serie divergente f. (200)
       onnection (el) couplage en série m;
       enschaltung f; acoplamiento en serie
                                       (201)
       rnamo see dynamo.
       (el) en série; Reihen-; en serie.
                                        (202)
       ine see coil.
       sérum m; Serum n; serum m. (203)
        service m; Dienst m; servicio m.
                                       (204)
       ctive (nav-mil) service actif m; Dienst
       ler Fahne m; servicio activo m. (205)
       ompulsory (mil-nav) service obliga-
        m; allgemeine Wehrpflicht f; ser-
                                        (206)
       obligatorio m.
set (v) poser, mettre, placer; setzen, stellen,
```

| legen; colocar, fijar, poner. (207) | shears blou f; Abschneideschere f; cizalla f |
|--|---|
| set-screw vis de serrage f, vis d'arrêt f; Klemmschraube f, Stellschraube f; tornillo | $\begin{array}{c} (232) \\ \end{array}$ |
| de presión m_{\bullet} (208) | sheath gaine f, étui m, fourreau m; Scheide f; estuche m, vaina f. (233) |
| setting (adjustment) réglage m; Einstellung | f; estuche m, vaina f. (233) shed (n) remise f; Schuppen m; cobertize |
| f; graduación f . (209) | m, galpón m. (234) |
| sewage eau d'égout f; Abwasser n; aguas | sheet (met) lame f, feuille f; Blatt n |
| sucias $fpl.$ (210) | Streifen m, Platte f; hoja f, lamina f |
| sewer égout m; Abzugskanal m, Siel n, | chapa f, plancha f. (235) |
| Kloake f; cloaca f, vertedor m. (211) | sheet (tech) feuille f; Blatt n, Tafel f; hoje |
| sewing machine see machine. sextant sextant m; Sextant m; sextante m. | f. (236) |
| (212) | sheet-iron tôle f; Eisenblech n; chapa f. (237) |
| shade (lamp) abat-jour m; Schirm m; pan- | , corrugated tôle ondulée f; Wellblech |
| talia f, reflector m. (213) | n; chapa ondulada f. (238) |
| shade (shadow) ombre f, ombrage m; Schat- | -, rolled tôle laminée f; Walzblech n |
| ten m ; sombra f . (214) | chapa laminada f. (239) |
| shaft (mach) arbre m, axe m, essieu m; | sheet-metal tôle f; Blech n; hoja metálica j |
| Welle f, Achse f; árbol m, eje m. (215) shaft (min) puits m; Schacht m; pozo m, | metal en hojas m . (240) |
| tiro m . (216) | sheet-rubber see rubber. shelf ais m; Brett n; anaquel m. (241) |
| , air puits d'aérage m; Luftschacht m, | shell (art) obus m; Granate f; granada f |
| Wetterschacht m; pozo de ventilación m, | obús m. (242) |
| tiro m, pozo de aereación m. (217) | shell (boiler) see boiler. |
| , cam arbre à cames m; Nockenwelle | shell (v) (mil) bombarder; beschießen, unter |
| f; árbol de levas m. (218) | Feuer nehmen; bombardear. (243) |
| Schraubenwelle f; eje de la hélice m; | shell (oyster, etc) écaille f; Schale f; concha |
| shafting renvoi de mouvement par des | f. (244) , armor-piercing obus de rupture m |
| arbres m; Wellenleitung f; árboles de | Panzersprenggranate f; granada pene |
| transmisión mpl. (220) | trante f. (245) |
| shake (v) secouer, agiter, remuer; schütteln, | , star (mil-nav) obus à étoiles m; Leucht |
| rütteln, stoßen; sacudir. (221) | granate f; granada luminosa f. (246) |
| shale see slate. | shellac gomme laque f; Schellack m; gom |
| oil see oil. | laca f. (247) |
| shallow peu profond; seicht, flach; poco profundo. (222) | shelter abri m ; Schutzraum m ; abrigo m . (248) |
| | , air-raid see air-raid. |
| shank (instr) jambe f, tige f, verge f; | shield bouclier m, masque f; Schild m |
| Schenkel m, Schaft m; asta f, astil m, | Schutzschild m; escudo m, mantelete m |
| espiga f . (223) | (249) |
| shape (n) forme f, figure f, tournure f; | shield (tunneling) bouclier de perçage m |
| Gestalt f, Form f; forma f. (224) shape (v) (mach) fraiser; frasen; limar. | Tunnelschild n; escudo de perforación m (250) |
| (225) | shift (v) déplacer; verschieben; alterar |
| shaper (mach) machine à fraiser f, frai- | cambiar. (251) |
| seuse f; Fräsmaschine f; limadora f. (226) | shift (n) changement m; Veränderung |
| sharp tranchant, affilé, aigu; scharf, schnei- | Verschiebung f, Wechsel m; cambio m |
| dend, spitz; agudo, afilado. (227) | (252 |
| sharpness (of an image) netteté f; Schärfe | shift (of workmen) équipe f; Schicht f turno m, equipo m, tanda f. (253) |
| f; nitidez f, definición f. (228) | turno m, equipo m, tanda f. (253) —, night see night. |
| shavings copeaux mpl, tournure f, planure f; Hobelspäne mpl, Drehspäne mpl, viru- | shingle (carp) bardeau m; Schindel f; barde |
| tas fpl. (229) | f. (254 |
| shearing cisaillement m; Abscheren n; cizal- | ship navice m, vaisseau m, bateau m; Schif |
| lamiento m . (230) | n; barco m, buque m, navio m, nave f. |
| strength see strength. | (255) |
| shear off (v) cisailler; abscheren; cizallar. (231) | , merchant navire de commerce m; Han delsschiff n; buque mercante m. (256) |
| (201) | deragement to andre mercanee we (moo. |

SHIP [\$257]

| | The state of the s |
|---|--|
| , passenger navire à passagers m; Passa- | Ben; poner en corto circuito. (282) |
| gierschiff n; vapor de pasajeros m. (257) | |
| , repair navire atelier m; Reparaturschiff | len-; para ondas cortas. (283) |
| n; buque taller m. (258) | shortage manque m; Mangel m; falta f. |
| | |
| supply bateau magasin m; Proviant- | (284) |
| schiff n ; buque depósito m . (259) | shorten diminuer, raccourcir, reserrer; kür- |
| , training batiment école m; Schulschiff | zen, abkürzen; acortar. (285) |
| n; buque escuela m . (260) | shot (n) coup de fusil m; Schuß m; tiro m. |
| , troop transport de troupes m; Trup- | (286) |
| pentransport m; buque transporte m. | shot (pellet) grain de plomb m; Schrot n; |
| (261) | perdigón m , munición f . (287) |
| shipbuilder constructeur de vaisseaux m; | , warning (nav) coup de canon de se- |
| Schiffsbaumeister m; constructor de bu- | monce m; Warnungsschuß m; tiro de |
| ques m . (262) | caución m . (288) |
| shipbuilding construction de vaisseaux f; | shove off (nav) pousser; abstoßen, abset- |
| Schiffbauwesen n; construcción naval f. | zen; echar a fuera. (289) |
| (263) | shovel palette f; Schaufel f; pala f. (290) |
| shipment chargement m, fret m, cargaison f; | steam grue à vapeur f; Trockenbagger |
| Verladung f, Versand m; cargamento m. | m; excavadora a vapor f. (291) |
| (264) | show (exhibition) exposition f; Ausstellung |
| shipper expéditeur m; Verschiffer m, Ver- | f; exposición f. (292) |
| lader m; cargador m. (265) | |
| shipping vaisseaux mpl, marine f; Schiffs- | chen n; vidriera de muestras f. (293) |
| wesen n, Verschiffung f; buques mpl, naves | |
| fpl, la marina f. (266) | lungsraum m; salón de muestras m. (294) |
| shipways cale de lancement f; Helling m; grada de construcción f. (267) | shower (rain) averse f; Regenschauer m; chaparrón m. (295) |
| grada de construcción f. (267) shipwreck naufrage m, sinistre m; Schiff- | shrapnel obus à mitraille m, shrapnel m; |
| bruch m; naufragio m. (268) | Schrapnell n, Granatkartätsche f; obús de |
| shipyard chantier de construction m; Schiff- | metralla m, shrapnel m. (296) |
| bauwerst f; grada de construcción de bu- | shred lambeau m, bout m; Fetzen m, Lumpen |
| ques f. (269) | m, Faser f; tira f. (297) |
| shoal (shallow) bas, peu profond; Sandbank | shrink se retraire, décroître; schwinden, |
| f, Untiefe f; bajio m. (270) | zusammenziehen; contraerse, encogerse. |
| shock choc m, coup m; StoB m, Schlag m; | (298) |
| choque m , golpe m . (271) | shrinkage contraction f; Zusammenziehung |
| -absorber amortisseur m; Stoßdämp- | f; contracción f . (299) |
| fer m; amortiguador m. (272) | shunt (v) dériver; ableiten; derivar. (300) |
| shoe (collog) see tire. | shunt (n) dérivation f, ramification f; Ab- |
| shoemaker cordonnier m; Schuhmacher m, | leitung f, Nebenschluß m; derivación f, |
| Schuster m; zapatero m. (273) | shunt m . (301) |
| shoot (slide) see chute. | shut fermer, serrer; schließen, verschließen, |
| shoot (v) tirer; schießen; tirar. (274) | zuziehen; cerrar. (302) |
| shop (com) boutique f, magasin m; Laden m, | shutter (phot) obturateur m; Verschluß m; |
| Geschäft n; tienda f, casa de comercia f. | obturador m. (303) |
| (275) | shutter (tech) fermeture f; Verschluß m; |
| shop (mach) atelier m; Werkstatt f; taller | encerramiento m . (304) |
| m. (276) | sick malade; krank; enfermo. (305) |
| , boiler chaudronnerie f; Kesselbauwerk- | |
| statt f ; taller de calderas m . (277) | sickness maladie f; Krankheit f; enfermedad |
| , repair- repair-shop. | f. (306) |
| shore rivage m, bord m, plage f, côté f; | side côté m, face f: Seite f; lado m, costado |
| Küste f, Strand m; borde m, costa f. (278) | m. (307) |
| shoring (constr) étayage m; Stützen n; | side (of an angle) côté m; Schenkel m; lado |
| apuntalamiento m . (279) | m. (308) |
| short (size) court; kurz; corto. (280) | , adjacent (geom) côté adjacent m; Neterseite i: lado advacente m. (309) |
| | |
| m; cortocircuito m. (281) | gewehr n: armas blancas fpl. (310) |
| | gewehr n; armas blancas fpl. (310) |

| — face (sol geom) face latérale f; Seiten- fläche f; alza lateral f. (311) — slip (aer) glissade f; Seitenrutsch m; resbalamiento de ala m. (312) — view (draw) élévation latérale f; Seiten- ansicht f; vista lateral f. (313) sidewalk trottoir m; Bürgersteig m; acera f, vereda f. (314) siding (rail) voie de service f; Nebenge- leise n, Seitengeleise n; apartadero m, desvío lateral m. (315) sieve tamis m, sas m; Sieb n; tamiz m, criba f. (316) | — cyanide cyanure d'argent m; Silberzy an n; cianuro de plata m. (339 — nitrate nitrate d'argent m; salpeter saures Silber n; nitrato de plata m. (340 — plated argenté; mit Silber plattient plateado. (341 — sulphate sulfate d'argent m; Silbersufat n; sulfato de plata m. (342 silversmith orfèvre m; Silberarbeiter m platero m. (343 similar pareil, semblable; āhnlich, gleich artig; semejante, similar. (344 simple (easy) simple; einfach, einfältig |
|--|---|
| eift sasser, cribler; beuteln; cribar, tamizar. (317) | sencillo, simple. (345 |
| sight (instr) guidon m, hausse f, viseur m; Visier n, Zielvorrichtung f; mira f, retículo m, pínula f. sight (sense) vision f, vue f, yeux mpl; | simplify simplifier; vereinfachen, erleich tern; simplificar. (346 sine (math) sinus m; Sinus m; seno m. (347 function fonction sinusoidale f; Sinus |
| Sehkraft f, Gesichtsinn m; visión f, vista f. (319) | funktion f ; función senoidal f . (348) |
| , bomb- see bomb. , gun see gun. | de los senos f. (349) |
| sights, telescopic (art) hausse optique f; | single seul, unique; einzig, einfach; único solo. (350) |
| Fernrohrvisier m; alza telescópica f. (320) sign (notice) plaque f; Schild n; anuncio m. (321) | |
| signal signal m; Signal n; señal f. (322) —, busy (tel) signal d'occupation m; | Gänsemarsch, zu einem; en fila sencilla en uno. (352) |
| Besetztzeichen n; señal de ocupación m. (323) —, distress signal de détresse m; Notsignal | monomotor. (353) — phase (el) monophase; einphase; |
| m; señal de pedir auxilio m. (324) silencer silencieux m; Schalldämpfer m; silenciador m. (325) | monofásico. (354 — seater (aer) monoplace m; Einsitzer m monoplazo m. (355) |
| silea silica f; Kieselerde f; pedernal m. (326) silica silica f; Kieselerde f; sílica m. (327) silicate silicate m; Silikat n; silicato m. (328) | stage (adj) à un seul étage; einstufig de una velocidad. (356 sink (dig) creuser, foncer; absenken, gra ben; cavar. (357. |
| silicic acid see acid. silicide siliciure m; Silizid n; siliciuro m. (329) | sink (v) (nav) aller au fond, sombrer; sin ken, untergehen; naufragar, zozobrar. (358) |
| silicon silicium m; Silizium n; silicio m. (330) | siphon siphon m; Heber m, Saugheber m sifón m. (359) |
| — carbide carbure de silicium m; Silizium- karbid n; carburo de silicio m. (331) — tetrachloride tetrachlorure de silicium | siren (signal) sirène f; Sirene f; sirena j (360) site situation f; Lage f, Situation f; sitio m |
| m; Siliziumtetrachlorid n; tetracloruro de silicio m. (332) silk soie f; Seide f; seda f. (333) | solar m. (361) situated situé; gelegen, liegend; situado colocado. (362) |
| silver argent m; Silber n; plata f. (334) —, German maillechort m; Neusilber n; plata alemana f. (335) | situation situation f, position f, état m, em ploi m; Situation f, Umstand m, Lage Stellung f; situación f, lugar m. (363) |
| bromide bromure d'argent m; Silberbromid n; bromuro de plata m. (336) | six six; sechs; seis. (364) |
| carbonate carbonate d'argent m; Silber-karbonat n; carbonato de plata m. (337) chloride chlorure d'argent m; Chlorsil- | zylinder-; de seis cilindros. (365 sixth sixième; sechstel; sexto. (366 size grandeur f; Größe f; tamaño m. (367 |
| ber n: cloruro de plata m. (338) | sketch (v) esquisser, ébaucher; entwerfen |

| | [120 |
|---|--|
| skizzieren; bosquejar, delinear. (368) sketch (n) esquisse f, croquis m, ébauche f; Handzeichnung f, Entwurf m, Skizze f; bosquejo m trazo m. (369) skid (n-aer) béquille f; Sporn m; patin m. (370) —, tail (aer) béquille de queue f; Schwanzsporn m; patin de cola m. (371) skilful adroit, habile; geschickt, gewandt, kunstfertig; diestro, hábil. (372) skill habileté f, addresse f, dextérité f; Geschicklichkeit, Gewandtheit f; destreza f, habilidad f. (373) skilled habile, adroit; geschickt, bewandert, gelernt, geübt; capaz, diestro, hábil. (374) skim (v) écumer, écrémer; abschäumen, abrahmen; espumar. (375) skin peau f; Haut f, Fell n; cutis m, piel f, cuero m. (376) skipper (nav) patron m, capitaine m; Schiffer m, Kapitän m; patrón m, capitán m. (377) sky ciel m; Himmel m; cielo m. (378) skylight jour à plomb m; Oberlicht n; claraboya f, tragaluz m. (379) skyscraper gratte-ciel m; Wolkenkratzer m; rascacielo m. (380) slab planche f; Schalbrett n; baldosa f, losa f, (381) slack (adj) lâche, faible, mou; locker, schlaff, nachlässig; flojo. (382) slack (n) mou d'une ligne m; Zuschlag einer Linie m; laxitud de una línea f. (383) slag laitier m, crasse f, scorie f; Schlacke f; escoria f. (384) —, basic scorie de déphosphoration f; Thomasschlacke f; escoria fosfórica f. (385) slake (lime, etc) éteindre; löschen; apagar. (386) slake (lime, etc) éteindre; löschen; apagar. (387) slate (geol) schiste m; Schiefer m; pizarra f, oil same as shale oil. sled traineau m; Schlitten m; trineo m. (389) sledge (hammer) marteau à forger m, marteau à deux mains m; Schmiedehammer m, Vorschlaghammer m; macho m, mandarria f. sleeper (car) wagon-lit m; Schlafwagen m; coche dormitorio m. (391) sleeper (rail) sous-poutre f, poutre transversale f; Querträger m, Unterzug m, Ouerbalken m: traviesa f, durmiente m. | muffe f; manga f, manguito m. (393) slice tranche f; Schnitte f, Scheibe f; rebanada f, tajadura f. (394) slide (v) glisser, coulisser; gleiten; deslizarse. (395) slide coulisseau m, glissière f; Gleitbacke f, Läufer m, Schieber m; deslizadera f, guia f. (396) —rule règle à calcul f; Rechenschieber m; regla de câlculo f. (397) — valve see valve. sliding frottement m, glissement m; Gleiten n, Reibung f; deslizamiento m. (398) slight (adj) mince, léger; schwach, leicht, gering; ligero, pequeño. (399) slime bourbe f; Schlamm m; lodo m, cieno m. (400) sling fronde f, écharpe f, élingue f; Schlinge f, Binde f, Schleuder f; eslinga f, lazo m, grapa f. (401) —, rifle bretelle du fusil f; Gewehrriemen m; porta-fusil m. (402) slip (v) déraper; schleudern; resbalar. (403) slip (aer) recul m; Schlupf m; retroceso m. (405) slipstream (aer) souffle de l'hélice m; Schraubenstrahl m; estela de la hélice f. (406) slipway (ang) see ways. slit (n) entaille f; Schlitz m; hendedura f. (407) sliver éclat m, ruban m; Splitter m; brizna f, astilla f. (408) sloop (nav) sloop m; Schaluppe f, Korvette f; balandro m. (409) slope pente f, inclinaison f; Abschrägung f, Fall m, Abhang m, Steigung f; escarpa f, inclinación f, pendiente m. (410) slot mortaise f, rainure f; Keilnute f, Kulissenführung f; ranura f, muesca f. (411) slotted (aer) à fente; Spalt; con ranura. (412) slow lent, tardif, en retard; langsam, spät; despacio, tardio. (413) slow down (v) ralentir; verlangsamen; disminuir la velocidad. (414) sluice écluse f; Schleuse f; esclusa f. (415) —-gate vanne f; Schleusentor n; compuerta f. (416) smelt (v) fondre; schmelzen; fundir. (418) smith see blacksmith. smithy forge f; Schmiede f; herrería f. (416) smelt (v) fondre; schmelzen; fundir. (418) smith see blacksmith. smithy forge f; Schmiede f; herrería f. (419) smeke fumée f; Rauch m, Rauchgase npl; |
| Querbalken m; traviesa f, durmiente m. | smoke fumée f; Rauch m, Rauchgase npi; |
| (392) | humo m . (420) |
| slesve (mach) manchon m; Verbindungs- | |
| | 168 |

| f; bomba fumígena f. (421) | bicarbonate bicarbonate de soude m; |
|---|--|
| | doppelkohlensaures Natrium n; bicarbo- |
| f; cortina de humo f . (422) | |
| smokeless powder see powder. | |
| smooth (v) aplanir, lustrer, planer, brunir; | - chlorate chlorate de soude m; chlor- |
| | saures Natrium n; clorato de sosa m. |
| schlichten, polieren, ebnen, richten; alisar, | (448) |
| allanar, cepillar. (423) | -cooled (adj) refroidi aux sels de so- |
| smooth (adj) uni, égal, poli, lisse; glatt, | dium; sodiumgekühlt; refrigerado median- |
| schlicht, eben, poliert; liso, alisado, a- | te sales de sodio. (449) |
| llanado. (424) | - eyanide cyanure de sodium m; Zyan- |
| smoothness douceur f, égalité, poli m; Glätte | natrium n; cianuro de sodio m. (450) |
| f; lisura f . (425) | ferrocyanide ferrocyanure de sodium |
| snap (v) se casser, se rompre, craquer, | |
| éclater; springen, abbrechen, klatschen; | m; Ferrozyannatrium n; prusiato amarillo |
| quebrarse. (426) | de sodio m . (451) |
| | fluoride fluorure de sodium m; Fluorna- |
| | trium n ; fluoruro de sodio m . (452) |
| | - formiate formiate de sode m; ameisen- |
| f; copo de nieve m . (428) | saures Natrium n; formiato de sosa m. |
| | (453) |
| m; quitanieve m, barredora de nieve f. | - hydroxide see caustic roda. |
| (429) | - hypochlorite eau de Javelle f; unter- |
| | chlorigsaures Natrium n; hipoclorito de sosa |
| m, Schneegestöber n; nevasca f, nevada f. | m. (454) |
| (430) | - hyposulphite hyposulfite de soude m; |
| soak (v) tremper, absorber; einweichen, | Antichlor n; hiposulfito de sosa m. (abbr- |
| einsaugen; remojar. (431) | |
| soap savon m; Seife f; jabón m. (432) | hypo), (455) |
| , sand savon au sable m; Sandseife f; | - manganate manganate de soude m; |
| jabón a la arena m. (433) | mangansaures Natrium n; manganato de |
| | sosa <i>m</i> . (456) |
| powder see powder. | - nitrate nitrate de soude m; Natron- |
| soapstone stéatite f; Speckstein m; estea- | salpeter n ; nitrato de sosa m . (457) |
| tita f . (434) | - nitrite nitrite de soude m; salpetrig- |
| socket (el) douille f, support de lampe m; | saures Natrium n; nitrito de sosa m. (458) |
| Lampenfassung f; porta-lámpara f, so- | perchlorate perchlorate de soude m; |
| porte de lámpara m, enchufe m. (435) | überchlorsaures Natrium *; perclorato de |
| socket (for a switchboard plug) jack m; | sosa <i>m</i> . (459) |
| Klinke f ; conjuntor m . (436) | - peroxide peroxyde de soude m; Na- |
| socket (mach) seuil m, palier m; Zapfen- | triumsuperoxyd n; peróxido de sosa m- |
| lager n, Stutzen m; cuenca f, toma f. (437) | (460) |
| soda soude f ; Soda f ; sosa f . (438) | - phosphate phosphate de soude m; phos- |
| -, caustic chaux caustique f; Atznatron | phorsaures Natrium n; fosfato de sosa m. |
| n; sosa caustica f. (439) | (461) |
| sodium sodium m; Sodium n; sodio m. (440) | - pyrophosphate pyrophosphate de soude |
| -, metallic sodium métallique m; Natrium- | m; pyrophosphorsaures Natrium n; piro- |
| metall n; sodio metálico m. (441) | 14/0 |
| acetate acétate de soude m; essig- | |
| saures Natrium n; acetato de sosa m.(442) | - salicylate salicylate de soude m; salizyl- |
| | saures Natrium n; salicilato de sosa m. |
| antimoniate antimoniate de soude m; | (463) |
| antimonsaures Natrium n; antimoniato de | - selenite sélénite de soude m; selenig- |
| total iii | saures Natrium n; selenito de sosa m. |
| - arseniate arséniate de soude m; arsen- | (464) |
| saures Natrium n; arseniato de sosa m. | sulphite sulfite de soude m; schweflig- |
| (444) | saures Natrium s; sulfito de sosa m. (465) |
| - arsenite arsénite de soude m; arsenig- | tungstate tungstate de soude m; wolf- |
| saures Natrium n; arsenito de sosa m. | |
| (445) | ramsaures Natrium #; tungstato de sosa m. (466) |
| benzoate benzoate de soude m; benzoe- | |
| saures Natrium n; bengoate de sosa m. | soft doux, douce; weich; blando. (467) |
| (446) | soil (n) sol m; Boden m; suelo m. (468) |

| solar solaire, du soleil; solar, Sonnen-; solar. — heat see heat. — radiation radiation solaire f; Sonnen- strahlung f; irradiación solar f. (470) solder (v) souder, braser, encoller; löten, anschweißen; soldar. (471) solder (n) soudure f; Lot n; soldadura f. (472) soldering soudure f; Löterei f; soldadura f. (473) iron see iron. | soot suie f; Ruß m; hollín m. (495) sound son m; Schall m; son m. (496) —, velocity of (phy) vitesse du son f; Schallgeschwindigkeit f; velocidad del sonido f. (497) — detector (aer) see detector, acoustical. — wave onde sonore f; Schallwelle f; onda sonora f. (498) sounder-key (tel) manipulateur morse m; Morsetaste f; manipulador morse m. (499) sounding (nav) sondage m; Lotung f; sondeo m. (500) |
|--|--|
| — lead étain marcassite m; Lötzinn n; estaño de soldadura m. (474) — seam soudure f, brasure f; Lötnaht f; costura de soldadura f. (475) — torch lampe à souder f; Lötlampe f; lámpara para soldar f. (476) solenoid solenoide m; Solenoid n; solenoide m. (477) solid (adj) solide, massif; fest, solide, massiv; macizo, sólido. (478) solid (n) corps solide m, solide m; Körper m, fester Körper m; cuerpo sólido m, sólido m. (479) — geometry see geometry. solidification solidification f; Verdichtung f, Verhärtung f; solidificación f. (480) | —-board table d'harmonie f; Resonanzboden m; diapasón m. (501) — lead see lead. soundings, to take (nav) faire des sondages; loten, sondieren; sondar. (502) soundproof insonorisé; schalldicht; insonoro. (503) soundproofing insonorisation f; Schalldämpfung f, Geräuschdämpfung f; insonorización f. (504) sour aigre, acide; sauer; agrio. (505) source source f; Quelle f, Ursprung m; fuente f, origen m. (506) south (n) sud m, midi m; Süden m, Südseite f; sud m, sur m. (507) south (adj) sud, du sud, du midi, méridional; |
| solidity solidité f; Festigkeit f; solidez f. (481) solstice solstice m; Sonnenwende f; solsticio m. (482) soluble soluble; löslich; soluble. (483) solubility solubilité f; Löslichkeit f; solubilidad f. solution (chem) solution f; Lösung f; disolución f. (485) solution (math) solution f; Lösung f; solución f. (486) developing (phot) solution développatrice f; Entwicklungslösung f; solución reveladora f. diluted (chem) solution étendue f; verdünnte Lösung f; solución diluída f. (488) fixing (phot) solution fixatrice f; Fixierlösung f; solución fijadora f. (489) prepared (phot) solution toute prête f; gebrauchsfertige Lösung f; solución en forma preparada f. (490) saturated (chem) solution saturada f. (491) supersaturated (chem) solution sursaturée f; übersättigte Lösung f; solución sobresaturada f. (492) | sūdlich, Sūd-; austral, del sud, meridional. southward vers le sud, au sud; sūdwārts; al sud, hacia el sud. sow (v) semer; sāen, austreuen; sembrar. (510) soya-bean fève de soya f; Soyabohne f; haba de soya f. space espace m; Raum m; espacio m. (512) spade bēche f; Spaten m; azada f. (513) span (aer) envergure f; Spannweite f; envergadura f. span (arch) jour d'un arc m; Spannweite eines Bogens f; luz f, vano m. (515) span (of bridge) empan m, ouverture f; Brückenweite f; Spannweite f; luz f, vano m. (516) span (chem) spath m; Spat m; espato m. (517) spar (nav) espar m, mâtereau m; Spiere f, Sparren m; berlinga f. (518) —, calcareous spath calcaire m; Kalkspat m; espato calizo m. (519) spare (colloq) pneu de rechange m; Ersatzreifen m; neumâtico de recambio m. (520) — parts see parts. |
| solve (math) résoudre; lösen, auflösen; resolver. (493) solvent (chem) résolvant m; Lösungsmittel n; disolvente m. (494) | spark étincelle f; Funke m, Funken m; chispa f. (521) gap éclateur à étincelles m; Funken- strecke f; distancia disruptiva f, disruptor |

de chispas m. (522)-, minimum vitesse minimum f; Geringst--- plug bougie f; Zündkerze f; bujía f. geschwindigkeit f; velocidad minima f. (545)sparking plug (ang) see spark-plug. n propeller see propeller. speak parler; sprechen, reden; hablar, (524) , second deuxième vitesse f; zweite speaker (rad) see loud-speaker. Geschwindigkeit f; segunda velocidad f. special spécial, exprès, particulier; besonder, (546)eigen, speziell; especial. (525)-, submerged (nav) vitesse en immersion specialist spécialiste m; Spezialist m, Fachf; Unterwassergeschwindigkeit f; velocimann m; especialista m. (526)dad bajo el agua f. specialty spécialité f; Spezialität f; especiali-, surface (nav) vitesse en surface f; dad f. (527)Überwassergeschwindigkeit f; velocidad specific spécifique; spezifisch; específico. sobre el agua f. (548)(528), take-off (aer) vitesse de décollage f; gravity see gravity. Abfluggeschwindigkeit f; velocidad al desspecification détail m; Einzelangabe f; espegue f. pecificación f, detalles mpl. (529)-, tip (propellers) vitesse périsphérique f: specimen spécimen m, modèle m, échantillon Umfangsgeschwindigkeit f; velocidad pem; Probestück n, Probe f, Exemplar n: riférica f. (550) muestra f. , wind vitesse du vent f; Windgeschwinspectrum spectre m; Spektrum n, Farbendigkeit f; velocidad del viento f. bild n, Farbenfächer m; espectro m. (531) indicator see indicator. -, band (phy) spectre cannelé m: Bandenspeedboat bateau à grande vitesse m, bateauspektrum n; espectro de fajas m. glisseur m; Schnellboot n, Rennboot n; -, broken (phy) spectre discontinu m: lancha de carrera f. aussetzendes Spektrum n; espectro disspeedometer indicateur de vitesse m. tachvcontinuo m. (533)mètre m; Tachometer n, Geschwindigkeits--, continuous (phy) spectre continu m; anzeiger m; indicador de velocidad m, kontinuierliches Spektrum n: espectro velocimetro m. (553) continuo m. (534)spelter (com) same as zinc. - analysis (phy) see analysis. spermaceti blanc de baleine m; Walrat m; speed vitesse f; Geschwindigkeit f; velocidad (554)esperma de ballena f. (535)sphere (sol-geom) sphère f; Kugel f; es--, average vitesse moyenne f; Durch-(555)fera f. schnittsgeschwindigkeit f; velocidad mespherical sphérique; sphärisch, kugelförmig; (536)esférico. (556)-, climbing (aer) vitesse de montée f; - aberration see aberration. Steiggeschwindigkeit f; velocidad de subispheroid (adj) sphéroidal; sphäroidisch; (557)erferoidal. -, critical régime critique m; kritische (558)spice épice f; Gewürz n; especia f. Drehzahl f; velocidad crítica f. spike clou m, pointe f; Spiker m, Stift m; , cruising vitesse de croisière f; Reise-(559)arpón m, escarpia f. geschwindigkeit f; velocidad de crucero f. spin (v) tourner, filer; wirbeln, herumdre-(539)(560)hen, kreiseln, trudeln; peonzar. -, designed (nav) vitesse prévue f; bespin (n-aer) vrille f; Trudeln n; barrena rechnete Geschwindigkeit f; velocidad proyectada f. -, controlled (aer) vrille volontaire f: ..., diving (aer) vitesse de piqué f: Sturzfreiwilliges Trudeln n; barrena mandada fluggeschwindigkeit f; velocidad en picado - uncontrollable (aer) vrille involontaire -, ground (aer) vitesse par rapport au sol f; unfreiwilliges Trudeln n; barrena inf; Geschwindigkeit über Grund f; velocivoluntaria f. dad con relación al terreno f. spindle pivot m, broche f, poilier m; Spindel -, landing (aer) vitesse d'atterrissage f; Landegeschwindigkeit f; velocidad de f, Drehspindel f; eje m, árbol m, husillo m. aterrisaje f. ---, maximum vitesse maximum f; Höchstspiral spiral, en limaçon; spiral-, schnecken-

(544)

förmig; espiral, hélico.

- stairs see stairs, winding.

(565)

geschwindigkeit f; velocidad máxima f-

spire (arch) clocher m, sommet m, pointe f; Turmspitze f; campanario m. (566)spirits (chem) esprit m; Spiritus m; espírito (567)splash (n) éclaboussure f; Spritzer m, Fleck m; salpicadura f. (568)splice (n) épissure f; Spliß m, Splissung f; ayuste m, unión f, empalme m. splice (of a cable) épissure f; Spleißung f, Verbindung der Kabeladern f; empalme (570)splice (v) épisser; spleißen, splissen; ayus-(571)tar, empalmar, splinter éclat de bois m, écharde f; Splitter m, Span m; astilla f. (572)split (n) fente f, fissure f, crevasse f; Spalt m, RiB m, Bruch m; rajadura f. (573) (574)split (v) fendre: spalten: rajar. split (pp) fendu; gespalten, gespaltet; dividido. (575)spoke rayon d'une roue m: Speiche f: rayo (576)sponge éponge f; Schwamm m; esponja f. (577)spongy poreux -euse; poros; esponjoso. (578) spontaneous spontané; Selbst-; espontáneo. (579)spool bobine f: Spule f: bobina f. (580)spoon cuiller f; Löffel m; cuchara f. (581)spot (place) lieu m, endroit m, place f; Fleck m, Punkt m, Ort m, Stelle f; punto (582)spot (n) (stain) tache f; Fleck m, Flecken (583)m, Klecks m; tacha f, mancha f. spotting system (aer-defense) réseau avertisseur m; Meldenetz n; red de acecho f. (584)spout bec m, tuyau de décharge m; Ausguß m, Schnabel m, Traufe f; canalón de (585)desagüe m, chorrera f. spray (n) (tech) vaporisateur m; Zerstäuber m, Staubdusche f, Spritze f; puverizador (586)m, vaporizador m. spray (v) arroser; zerstäuben, bespritzen; pulverizar, rociar. (587)Spritz--- gun pistolet pneumatique m; pistole f; pistola para barnizar f. (588)spraying (paint) see painting. spread (v) étendre, répandre, étaler; ausbreiten, ausspannen, ausdehnen; desple-(589)gar, extender. spring (mach) ressort m; Feder f; resorte (590)spring (season) printemps m; Frühling m, (591)Lenz m; primavera f. spring (water) source f; Brunnen m; fuente (592)f.

---, annular ressort annulair m; Ringfeder 1; resorte anular m. -, coil ressort à spirale m; Spiralfeder f. Schraubenfeder f; resorte espiral m. (594) -, leaf- ressort à lames m; Blattfeder f: resorte de ballesta m. (595)-, watch ressort de montre m: Uhrfeder f; muelle de reloj m. - a leak (nav) faire une voie d'eau: leck machen: declararse una vía de agua. (597) sprinkle tremper; benetzen; rociar. (598) sprinkler (street) voiture d'arrosage f; Sprengwagen m; carro de riego m. (599) sprocket-wheel see wheel sprout (bot) bourgeon m; Sprosse m; pim-(600)spruce pin m; Fichte f; pino m, abeto rojo m. (601)spur (cav) éperon m; Sporn m; espuela f. - gear see gear. squadron escadrille f; Geschwader n; escuadra f, escuadrilla f. -, bomber (aer) escadrille de bombardement f: Bomberstaffel f: escuadrilla de bombardeo f. -, fighter (aer) escadrille de chasse f; Jagdstaffel f; escuadrilla de caza f. (605) -- leader (aer) chef d'escadrille m; Staffelführer m; jefe de escuadrilla m. (606)squall (meteor) rafale de pluie m; Regenbö f; chubasco de agua m. (607)square (adj) carré; Quadrat-, viereckig; (608)cundrado. square (city) place f; Platz m; plaza f. (609) square (draw-instr) équerre f; Reißschiene f; escuadra f. (610) square (geom) carré m; Quadrat n; cuadro m, cuadrado m. (611) square (v-math) élever au carré; quadrieren; cuadrar. (612)– centimeter centimètre carré m: Quadratzentimeter n; centímetro cuadrado m. (613)– foot pied carré m; Qaudratfuß m; pie (614)cuadrado m. inch pouce carré m; Quadratzoll m; pulgada cuadrada f. (615)--headed (screws-bolts) à tête carrée; (616)vierkantig: de cabeza cuadrada. - mile mille carré m; Quadratmeile f; (617)milla cuadrada f. rigged (nav) grée à traits carrés; mit Rahen getakelt; de cruz, aparejo de cru-(618)- root (math) racine carrée f; Quadrat-(619)wurzel f; raíz cuadrada f. stability stabilité f, solidité f; Dauerhaftig-

| keit f, Festigkeit f; estabilidad f. (620) | stand (n) support m; Gestell n; tripode m, |
|---|---|
| -, automatic stabilisation automatique f; | soporte m. (647) |
| selbsttätige Stabilisierung f; estabilización | stand (chem) support m; Gestell n, Stativ |
| automática f. (621) | n; soporte m . (648) |
| stabilizer stabilisateur m; Kippsicherung f, | standard (measurement) normale f; Normal- |
| Stabilisator m; estabilizador m. (622) | maß n; norma f, patrón m. (649) |
| stable (adj) durable; dauerhaft; estable. | gauge see gauge. |
| (623) | measure étalon m; Normalmaß n; medi- |
| stack (pile) pile f; Meiler m; pila f. (624) | da patrón f. (650) |
| stack (smoke) souche f, cheminée f; Schorn- | standardization normalisation f; Normung |
| stein m ; fuste de chimenea m . (625) | f; normalización f. (651) |
| staff (mil-nav) état-major m; Stab m; esta- | stannate of soda stannate de soude m; Pra- |
| do mayor m . (626) | pariersalz n; estanato de sosa m. (652) |
| -, general état-major général m; General- | stannic oxide oxyde stannique m; Zinnoxyd |
| stab m; estado mayor general m. (627) | n; óxido de estaño m . (653) |
| —, operating personnel d'exploitation m; | staple (hook) piton m, crampon m, boucle |
| Betriebspersonal n; personal de operación | f; Krampa f, Drahtklammer f; grapón m, |
| m. (628) | picolete m. (654) |
| - officer officier d'état-major m; Stabs- | star étoile f, astre m; Stern m; estrella f. (655) |
| offizier m; oficial del estado mayor m. | starboard tribord m; Steuerbord n; estribor |
| (629) | m. (655) |
| stage (degree) degré m; Grad m, Stufe f; grado m. (630) | starch amidon m; Stärke f; almidón m. |
| stagger (n-aer) (of wings) décalage des | (657) |
| ailes m; Staffelung der Flächen f; decala- | start (v) (mot) mettre le moteur en marche; |
| ción de las alas f. (631) | den Motor anlassen; poner en marcha el |
| staggered (aer) à ailes décalées; gestaffelt; | motor, (658) |
| de alas decaladas. (632) | starter (motor) démarreur m; Anlasser m; |
| stagnant croupissant; stockend, stagnierend; | puesta en marcha f . (659) |
| estancado. (633) | -, electric démarreur électrique m; elek- |
| stain tache f; Fleck m; mancha f. (634) | trischer Anlasser m; puesta en marcha |
| stain (paint) teinte f, couleur f; Beize f; | eléctrica f. (660) |
| color m . (635) | —, hand démarreur à main m; Handan- |
| stained-glass verre coloré m; Farbglas n; | lasser m; puesta en marcha a mano f. |
| vidrio colorado m. (636) | (661) |
| stainless steel see steel. | starting (mot) démarrage m; Anlassen n; |
| stairs escalier m; Treppe f, Stiege f; escalera | puesta en marcha f. (662) handle see handle. |
| f, (637) | state (condition) état m, condition f; Zu- |
| , winding escalier en colimaçon m, esca- | stand m; estado m, condición f. (663) |
| lier en hélice m; Wendeltreppe f; escalera | statement exposé m, énonce m, rapport m; |
| de caracol f. (same as spiral stairs). (638) stake (mil) jalon m, piquet m; Stange f, | Aussage f, Angabe f, Bericht m; relación |
| Pfahl m ; estaca f . (639) | f, informe m. (664) |
| stalk (bot) tige f, queue f; Stengel m, Stiel | static statique; statisch; estático. (665) |
| m; tallo m . (640) | static (rad) parasites fpl, perturbations fpl; |
| stall (n) (aer) perte de vitesse f; überzoge- | Störungen fpl; perturbaciones fpl, inter- |
| ner Flug m; perdidad de velocidad f. (641) | ferencias estáticas fpl. (666) |
| stamp (n) (met) estampe f, matrice f; | balance (aer) see balance. |
| Stanze f, Gesenke n, Stempel m; cuña f, | staticless (rad) non-brouillé; störungslos; |
| matriz f . (642) | sin interferencias estáticas. (667) |
| stamp (v) (met) estamper, presser, poincon- | statics statique f; Statik f; estática f. (668) |
| ner; stanzen, pressen, lochen; estampar, | station station f, poste m; Stelle f, Station |
| punzonar. (643) | f; estación f . (669) |
| stamp (postal) timbre-poste m; Briefmarke | station (first-aid) ambulance de première |
| f; sello de correo m, estampilla f. (644) | ligne f; Verbandplatz m; estación de so- |
| stanchion étançon m, épontille f; Stütze f, | corro f. (670) |
| Pfosten m, Pfeiler m; puntal m. (645) | coastguard poste garde-côte m; Kû- |
| stanchion (nav) épontille f; Deckstütze f; | stenwachstation f; estación de guarda- costas f. (671) |
| candelero m. (646) | costas f . (0/1) |

| • | |
|--|--|
| station, power see power. | - whistle sifflet à vapeur m; Dampi- |
| , radio see radio. | pfeife f ; silbato a vapor m . (698) |
| -, railroad see railroad. | steamboat bateau à vapeur m; Dampfschiff |
| , receiving (rad) poste récepteur m; | n; buque a vapor m . (699) |
| Empfangsstation f; receptor central m. (672) | steamer (nav) vapeur m; Dampfer m; vapor m. (700) |
| , transmitting (rad) poste émetteur m; | , cargo vapeur de charge m; Frachtdam- |
| Sendungsstation f ; estación transmisora f . (673) | pfer m; vapor de carga m. (701) , paddle vapeur à aubes m; Raddampfer |
| stationary fixe, stationnaire; fest; estacio- | m; vapor de ruedas m. (702) |
| nario, fijo. (674) | passenger navire à passagers m; Passa- |
| statistics statistique f; Statistik f; estadisti- | gierdampfer m; vapor de pasajeros m. |
| ca f. (675) | (703) |
| Infallstatistik f: estadística de accidentes | , stern-wheel navire à roue arrière m; |
| Unfallstatistik f; estadística de accidentes f. (676) | Heckraddampier m; vapor de una rueda m. (704) |
| stator (el) stator m; Stator m; estator m. (677) | dampfer m; vapor de turbinas m. (705) |
| stave (barrel) douve f; Faßdaube f; duela | dampter m; vapor de turbinas m. (705) stearine stéarine f; Stearin n; estearina f, |
| f. (678) | (706) |
| stay (support) support m; Träger m, Stütze | steel acier m; Stahl m; acero m. (707) |
| m; puntal m . (679) | , Bessemer acier Bessemer m; Bessemer- |
| stay (remain) rester; bleiben; residir. (680) | stahl m; acero Béssemer m. (708) |
| | -, blister acier cémenté m; Zementstahl |
| cable de riostra m. (681) | m; acero de cementación m. (709) |
| steady (adj) ferme; fest; fijo, firme. (682) | , casehardened acier cémenté à la sur- |
| steam vapeur f; Dampf m; vapor m. (683) | face m; Zementstahl m; acero al temple |
| —, dead vapeur épuisée f; Abdampf m; | superficial m. (710) |
| vapor de escape m. (684) , exhaust see exhaust. | -, cast acier fondu m; Gußstahl m; acere |
| -, live vapeur vive f; Frischdampf m; | colado m, acero fundido m. (711) —, chrome acier chromé m; Chromstahl |
| vapor vivo m. (685) | m; acero al cromo m. (712) |
| -, superheated vapeur surchauffée f; | , chrome-molybdenum acier au chrome- |
| überhitzter Dampf m; vapor recalentado | molybdène m; Chrommolybdanstahl m; |
| m. (686) | acero cromo-molibdeno m. (713) |
| auto automobile à vapeur m; Dampf- | -, chrome-nickel acier au nickel-chrome |
| wagen m ; coche a vapor m . (687) | m; Chromnickelstahl m; acero cromo- |
| boiler chaudière à vapeur f; Dampf- | niquel m. (714) |
| kessel m; caldera de vapor f. (688) | -, crucible acier au creuset m; Tiegelstahl |
| büchse f; caja de distribución f. (689) | m; acero de crisol m. (715) |
| -cock robinet à vapeur m; Dampfhahn | , high-grade acier à haute résistance m; Stahl mit hoher Festigkeit m; acero de |
| m; llave al vapor f. (690) | alta resistencia m. (716) |
| - engine machine à vapeur f Dampf- | -, high-speed acier rapide m; Schnell- |
| maschine f; máquina a vapor f. (691) | drehstahl m; acero rápido m. (717) |
| - hammer marteau à pilon m; Dampf- | , manganese acier manganique m; Man- |
| hammer m ; martinete a vapor m . (692) | ganstahl m; acero mangánico m. (718) |
| - heating chauffage à vapeur m; Dampf- | -, nickel acier au nickel m; Nickelstahl |
| heizung f ; calefacción al vapor f . (693) | m; aceroniquel m . (719) |
| power force de vapeur f; Dampskraft f, | , sheet tôle d'acier f; Stahlblech n; chapa |
| Dampfhetrieb m; fuerza de vapor f. (694) | de acero f. (720) |
| pressure tension de la vapeur f; Dampf- | -, soft fer homogène m; schweißbarer Stahl m; acero suave m. (721) |
| spannung f; presión del vapor f. (695) | Stahl m; acero suave m. (/21) , spring acier à ressort m; Federstahl |
| - roller écraseur à vapeur m; Dampf- | m; acero para resortes m. (722) |
| straßenwalze f; apisonadora a vapor f. (696) | , stainless acier inoxydable m; nicht- |
| shovel see shovel. | rostender Stahl m; acero inoxidable m. |
| - turbine turbine à vapeur f; Damptur- | (723) |
| bine f ; turbina a vapor f . (697) | , tool acier à outils m; Werkzeugstahl |
| | |

| 0.222 [0.23] | 5101128 [5702] |
|--|---|
| m; acero para herramientas m. (724) —, tungsten acier au tungstène m; Wolframstahl m; acero al tungstène m. (725) —, vanadium acier au vanadium m; Vanadiumstahl m; acero al vanadium m; Vanadiumstahl m; acero al vanadio m. (726) — alloy alliage d'acier m; Stahllegierung f; aleación de acero f. (727) — cable câble d'acier m; Stahldraht m; hilo de acero m. (728) — casting acier fondu m; Stahlguß m; pieza de acero fundido f. (729) — plate acier en plaques m; Stahlplatte f, Stahlblech n; chapa de acero f. (730) steep (v) imbiber, imprégner; tränken, imprägnieren; impregnar, macerar. (731) steeple clocher m; Kirchturm m; campanario m. (732) steer (v-aut) conduire; steuern; conducir. (733) steering direction f; Steuerung f; dirección f. (734) — gear (nav) direction f; Steuerung f; aparato de gobierno m. (735) — wheel see wheel. stellaire; Sternen-; estelar. (736) stellite stellite m; Stellit n; stelita f. (737) step (stairs) marche f; Stufe f; escalón m. (738) step (v) (a mast) mâter; einen Mast einspuren; plantar un palo. (739) — ladder échelle double f; Stufenleiter | stir remuer, agiter; rühren, bewegen; remover. (755) stirring-rod (chem) baguette en verre f; Glasstab m; varita de vidrio f. (756) stirrup (cav) étrier m; Steigbügel m, Steigeisen n; estribo m. (757) stock (com) marchandises fpl; Vorrat m, Lager n; acopio m, provisión f. (758) stock (die) filière f; Gewindeeisen n; terraja de manija f. (760) stock (gun) monture f, bois m; Schaft m; caja de fusil f. (760) stockward parc à bétail m; Viehhof m; corral de ganado m. (761) stock (v) fourgonner; schüren, stochern; atizar, cargar. (762) — hole embrasure de chauffe f; Heizloch n; cámara de los fuegos f. (763) stoker (tool) lance à feu f; Schüreisen n; cargador m. (764) stoker chauffeur m; Heizer m; fogonero m. (765) stone pierre f; Stein m; piedra f. (766) —, corner- pierre angulaire f, grande pierre f; Eckstein m; piedra angular f. —, curb- see curbstone. —, foundation première pierre f; Grundstein m; piedra fundamental f. (768) —, key- (arch) see keystone. —, oil- pierre à affûter f; Wetzstein m; |
| f; escalera f . (740) | piedra de asentar f . (769) |
| pulley see pulley, cone. stereotype cliché m; Stereotype f; estereótipo m. sterile stérile; steril, unfruchtbar; estéril. (742) | crusher broyeur de pierres m; Steinbrecher m; triturador de piedras m. (770) drill perce-meule m; Steinbohrer m; barreno de roca m. (771) stoneware grèscérame m; Steinzeug n; vasi- |
| sterilizer stérilisateur m; Sterilisierapparat m; esterilisador m. (743) stern (nav) poupe j; Heck n; popa f. (744) stevedore arrimeur m; Stauer m, Lader m; estibador m. (745) steward (nav) commis aux vivres m, steward m; Proviantmeister m, Steward m; despensero m. (746) stick (aer) see joy-stick. | stool tabouret m; Schemel m; taburete m. (773) stool tabouret m; Schemel m; taburete m. (773) stop (v) fermer, arrêter, interrompre; abstellen, halten, unterbrechen; cegar, detener, cerrar. (774) stop (n-rail) halte m; Haltestelle f; parada f. (775) light fanal m; Stopplicht n, Bremslicht |
| stick (v) (paste) coller; ankleben; pegar. | f; farol de parada m. (776) |
| stick (wood) bâton m; Stock m, Stab m; palo m, bastón m, vara f. (748) sticky collant; klebrig; pegajoso. (749) stiff rigide; steif, starr; rígido, firme. (750) stiffen renforcer; versteifen; reforzar. (751) stiffness rigidité f; Steifheit f; rigidez f. (752) still (adj) tranquille, calme, silencieux; still, ruhig; tranquilo. (753) still (n) alambic m; Destillierapparat m, Kolben m; alambique m. (754) | - opening (phot) see aperture (of a diaphragm). - opening of f.8 (phot) objectif diaphragmé à F/8; bei Blende 8; abertura f/8. - signal sémaphore m; Notsignal n, Stoppsignal n; señal de parada j. (779) - watch montre à arrêt f; Stoppuhr f; cronómetro m. (780) stoppeck robinet m; Hahn m; grifo m. (781) stopper bouchon m; Stopfen m, Píropfen m; tapón m. (782) |

| storage mise en réserve f; Lagern n, Auf- | forma de huso. (809) |
|---|--|
| speichern n; almacenaje m. (783) | street rue f; Straße f; calle f. (810) |
| store (supply) provision f; Vorrat m, Lager | strength résistance f; Festigkeit f; resis- |
| n; depósito m. (784) | tencia f. (811) |
| stores matériel m, approvisionnement m; | , bending résistance à la flexion f; Bie- |
| Vorrate mpl, Proviant m; almacenes mpl. | gungsfestigkeit f; resistencia a la flexión |
| (785) | f. (812) |
| storm tempête f; Sturm m; tempestad f. | breaking résistance à la rupture f: |
| (786) | Bruchfestigkeit f; resistencia a la rotura f. |
| stormy orageux; stürmisch; tempestuoso. | (813) |
| (787) | -, compression résistance à la pression f; |
| | Druckfestigkeit f; resistencia a la com- |
| story (constr) étage m; Stockwerk n, Ge- schoß n: piso m. (788) | |
| | presion f. (814) , shearing résistance au cisaillement f; |
| stove poêle m, fourneau m; Ofen m, Koch- | |
| herd m; estufa f, hornillo m, horno m. | Abscherfestigkeit f; resistencia al cizalla- |
| (789) | miento f. (815) |
| stow (v-nav) arrimer; stauen, packen; es- | , tensile résistance à la traction f, résis- |
| tibar. (790) | tance à la tension f; Zugfestigkeit f; re- |
| strafing (aer) see ground-strafing. | sistencia a la tracción f. (816) |
| straight droit; gerade; recto. (791) | , torsional résistance à la torsion f; |
| angle see angle. | Drehfestigkeit f; resistencia a la torsión |
| | f. (817) |
| scheit n; regla f. (792) | of materials résistance des matériaux f; |
| straighten dresser; gerade machen; en- | Festigkeit der Stoffe f; resistencia de ma- |
| derezar. (793) | teriales f . (818) |
| strain (n) (force) tension f, effort m; An- | strengthen (v) renforcer; verstärken; re- |
| strengung f, Spannung f; esfuerzo m, ten- | forzar, fortificar. (819) |
| sión f , fatiga f . (794) | strengthening renfort m, renforcement m; |
| strain (v) (force) tendrer, serrer; anstren- | Verstärkung f; refuerzo m. (820) |
| gen, spannen, straffen; esforzar, tender, | stress (mach) effort m; Druck m, Gewicht |
| forzar, (795) | n; carga f , tensión f . (821) |
| strain (v). (purify) filtrer, passer; filtrieren, | -, tensile effort de traction m; Zugbean- |
| durchseihen; filtrar, colar. (796) | spruchung f; esfuerzo de tracción m. (822) |
| strainer, crépine f; Saugkorb m; colador m, | stretch (v) étirer, allonger; dehnen, auf- |
| filtro m. (797) | spannen; alargar, estirar. (823) |
| strait (geog) détroit m; Landenge f, Meer- | stretcher (med) brancard m; Tragbahre f; |
| enge f ; estrecho m . (798) | camilla f. (824) |
| strand cordon m; Faser f, Strang m; cordón | strike (n) (stoppage) grève f; Arbeitsein- |
| m. (799) | stellung f, Streik m; huelga f. (825) |
| strap courrole f; Riemen m; correa f. (800) | strike (v) (a flag) rentrer un pavillon; eine |
| stratified stratifié; aufgeschichtet, schichten- | Flagge streichen; arriar la bandera. (826) |
| förmig; estratificado. (801) | strike (a blow) frapper; schlagen, stoßen; |
| stratosphere stratosphère f; Stratosphāre f; | golpear. (827) |
| | string (cord) ficelle f, corde f, fil m; Bind- |
| | |
| plane see plane. | faden m, Schnur f; bramante m, piola f. (828) |
| stratum couche f, strate f; Schicht f, Lage | 4 |
| f; estrato m. (803) | stringers (aer) lisses longitudinales fpl; |
| stratum (air) couche d'air f; Luftschicht f; | Pfetten fpl, Langsprofile npl; nervios lon- |
| capa atmosférica f. (804) | gitudinales mpl. (829) |
| stratus (meteor) (cloud) stratus m; Stratus- wolke f, Schichtwolke f; stratus m. (805) | strip bande f, ruban m; Streifen m; tira f, fleje m. (830) |
| straw paille f; Stroh n; paja f. (806) | stroboscope stroboscope m; Stroboskop n; |
| stream courant m; Strom m; corriente f. | estroboscopio m . (831) |
| stream contain m, Strom m, correcte). | stroboscopic stroboscopique; strobosko- |
| | pisch; estroboscópico. (832) |
| streamline (n) forme de bonne pénétration | |
| f; Stromlinienform f; forma fuselada f. (808) | stroke (blow) coup m; Schlag m; golpe m. (833) |
| streamlined fuselé; stromlinienförmig; en | stroke (piston) course de piston f, coup de |
| | |

| piston m; Kolbenhub m; carrera f. (834) | suboxide protoxyde m; Oxydul n; protóxido |
|---|--|
| strong fort, solide; stark, fest, kräftig; fuer- | m_{\bullet} (859) |
| te. (835) | subscriber (tel, etc) abonné m; Teilnehmer |
| strontium strontium m; Strontium n; estron- | m; abonado m . (860) |
| cio m. (836) | substance substance f; Substanz f, Stoff m; |
| —, hydrated strontiane hydraté m; Stron- | substancia f. (861) |
| tianhydrat n; estronciana hidrata f. (837) | substitute (n) succédané m; Ersatz m; sub- |
| — carbonate carbonate de strontiane m; | stituto m . (862) |
| Strontiumkarbonat n; carbonato de estron- | subterranean souterrain; unterirdisch; sub- |
| ciana <i>m</i> . (838) | terráneo. (863) |
| - chlorate chlorate de strontiane m; | subtract soustraire; abziehen, subtrahieren; |
| Strontiumchlorat n; clorato de estronciana | substraer, sustraer. (864) |
| m. (839) | subtraction (math) soustraction f; Abziehen |
| - chloride chlorure de strontiane m; | n, Subtraktion f; substracción f. (865) |
| Strontiumchlorid n; cloruro de estroncia- | subway souterrain m; Untergrundbahn f; |
| na <i>m</i> . (840) | pasaje subterraneo m . (866) |
| — nitrate nitrate de strontiane m; Stron- | succeed réussir; gelingen, glücken; tener |
| tiumnitrat n; nitrato de estronciana m. | éxito. (867) |
| (841) | success succès m; Erfolg m, Gelingen n; |
| | éxito m. (868) |
| tiumsulfat n; sulfato de estronciana m. | successful couronné de succès; erfolgreich, |
| (842) | glücklich; con éxito, afortunado. (869) |
| sulphide sulfure de strontiane m; Stron- | suction aspiration f; Saugen n; aspiración f, |
| tiumsulfid n; sulfuro de estronciana m. | succión f . (870) |
| (843) | sufficient assez, suffisant; genügend, aus- |
| structural structure, de structure; struktu- | reichend; bastante, suficiente. (871) |
| rell, baulich, organisch; construccional, de | sugar sucre m; Zucker m; azucar m. (872) |
| construcción. (844) | sulfanilic acid see acid. |
| structure structure f; Bau m, Aufbau m; | sulphate sulfate m; Sulfat n; sulfato m. |
| estructura f. (845) | (873) |
| -, internal infrastructure f; Innenaufbau | sulphide sulfure m; Sulphid n; sulfuro m. |
| m; infraestructura f. (846) | (874) |
| strut (aer) mat m; Strebe f, Stiel m; mon- | sulphceyanide sulfocyanure m; Rhodansalz |
| tante m. (847) | n; sulfocianuro m . (875) |
| | sulphohydrate sulfhydrate m; Sulfhydrat n; |
| verstrebt; arriostrado por montantes. | sulfhidrato m . (876) |
| (848) | sulphur soufre m; Schwefel m; azufre m. |
| Stuka (abbr) Sturzkampfbomber (see dive- | (877) |
| bomber). | - chlorid chlorure de soufre m; Chlor- |
| S-turn (aer) virage en S m; S-kurve f; | schwefel m; cloruro de azufre m. (878) |
| curva en S f. (849) | sulphurated sulfuré; sulfuriert; azufrado. |
| strychnine strychnine f; Strychnin n; es- | (879) |
| tricnina f. (850) | sulphuric acid see acid. |
| stucco stuc m; Gipsstuck m; estuco m, escayola f. (851) | sulphuric ether éther sulfurique m; Schwe- |
| | feläther m; éter sulfúrico m. (880) |
| study (n) étude f; Studium n, Untersuchung f: estudio m. (852) | sulphurous sulfureux-se; schweflig; sul- |
| f; estudio m. (852) study (v) étudier; studieren; estudiar. (853) | furoso. (881) |
| subdivide subdiviser; unterteilen; subdividir. | sum (math) somme f; Summe f; suma f. (882) |
| (854) | summary précis m, résumé m; Zusammen- |
| subject (theme) sujet m, question f; Thema | fassung f, Übersicht f; resumen m, su- |
| n, Gegenstand m; tema m, sujeto m. (855) | mario m. (883) |
| sublimate (chem) sublimé m; Sublimat n; | sun soleil m; Sonne f; sol m. (884) |
| sublimado m. (856) | sunlight lumière du soleil f; Sonnenlicht n; |
| , corrosive see mersuric chloride. | luz del sol f. (885) |
| submarine sous-marin m; Unterseeboot n, | sunrise lever du soleil m; Sonnenaufgang |
| U-boot n; submarino m. (857) | m; salida del sol f. (886) |
| submerge submerger; untertauchen; sumer- | sumset coucher du soleil m; Sonnenunter- |
| gir, zambullir. (858) | gang m; puesta del sol f. (887) |
| Paris | Provide a Province and a Contract of the Contr |

| resistenting f; stecha f, surficion m, votverdichter m; sobreament rador m. — turbo- turbo-compresseur m; Turbo- Kompressor m; turbocompressor m; (889) supercharging (aer) suralimentation f; Vorverdichtung f; sobrealimentación f, (890) supersaturation sursaturation f; Übersätti- sobreengrasado. (891) superchater (loc) surchauffeur m; Über- hitzer m; sobrecalentador m. (892) supershardion sursaturation f; Ubersätti- gung f; sobresaturación f. (894) superchardion suprasonique; Überschall-; hipo- sonoro. (895) superaturation suprasonique; Überschall-; hipo- sonoro (895) superaturation suprasonique; Überschall-; hipo- sonoro (895) superstructure superstructure f; Auf- bau m; construcción sobre tierra f. (896) superaturation suprasonique; Überschall-; hipo- superficial. (897) superficial superficiel; oberliāchlich; super- ficial. (898) superior supérieur; höher, ober-; superior (899) supplement (of an angle) supplément m; Supplement n; ângulo suplement m; Supplement n; ângulo suplementario m, supply (n) provision f; Vorrat m; abasteci- miento m, provisión f, suministro m. (901) surface surface f; Fläche f; superficie f, surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f, apeo m, deslinde m, survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m, survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m, survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (908) survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (908) survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (909) survey (n) arpenter; ausmessen, vermessen; medir, deslindar. (908) survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (908) survey (n) arpenter; ausmessen, vermessen; medir, deslindar. (908) survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (908) survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (908) survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (909) survey (n) arpentage m; Vermessungskunde f; agri | | |
|--|---|--|
| superplosphate superplosphate m; Superphosphate n; superiofsato m. (893) supersaturation sursaturation f; Ubersättigung f; sobresaturación f. (894) supersonic suprasonique; Überschall-; hiposonoro. (895) superstructure superstructure f; Oberbau m; construcción sobre tierra f. (896) superstructure (nav) superstructure f; Aufbau m; construcción alta adicional f. (897) superficial, (898) superior supérieur; höher, ober-; superficial, (898) superior supérieur; höher, ober-; superior. (899) supplement (of an angie) supplément m; Supplement n; ângulo suplementario m. (900) surply (n) provision f; Vorrat m; abastecimiento m, provisión f, suministro m. (901) surd (math) quantité irrationnelle f; Irrationalzahl f; número irracional m. (902) surres súr; sicher; seguro. (903) surface surface f; Fläche f; superficie f. (904) surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen m; nivelación f, apeo m, deslinder m. (907) survey (n) arpentage m; Vermessung f; medir, deslindar. (908) surveying arpentage m; Vermessung kinde f; agrimensura f; apeo m. (909) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor garpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor aprenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor aprenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor aprenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surveyor aprenteur m; Feldmesser m; agr | supercharger (aer) dispositif de suralimentation m; Vorverdichter m; sobrealimentador m. (888) —, turbo- turbo-compresseur m; Turbo-Kompressor m; turbocompresor m. (889) supercharging (aer) suralimentation f; Vorverdichtung f; sobrealimentación f. (890) supersaturation sursaturation f; Übersättisobreengrasado. (891) superheater (loc) surchauffeur m; Über- | sweet sucré, doux-ce; süß, frisch, sanft; dulce. (918) swell (nav) soulèvement m; Dünnung f; oleaje m. (919) swell (v) grossir, croitre, s'enfler; anschwellen, bauschen, sich blähen; hincharse. (920) swift vite, rapide; schnell, geschwind, rasch; |
| superstructure superstructure f; Oberbau m; construcción sobre tierra f. (896) superstructure (nav) superstructure f; Aufbau m; construcción alta adicional f. (897) superficial superficiel; oberfiàchlich; superficial, superficial superficiel; oberfiàchlich; superficial, superior supérieur; höher, ober-; superior. (899) supplement (of an angle) supplément m; Supplement m; ángulo suplement am; Supplement m; ángulo suplement am; Supplement m; ángulo suplement m; Supplement m; ángulo suplement m; Supplement m; fangulo suplement m; surd (math) quantité irrationnelle f; Irrationalzahl f; número irracional m. (902) surface surface f; Fläche f; superficie f. (904) surface surface f; Fläche f; superficie f. (905) surplus surplus m, excédent m; Uberschuld m, Rest m; exceso m. (906) survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m. (907) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agrimensura f, apeo m. (908) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agrimensura f, apeo m. (909) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (901) suspend suspendie; aufhängen, aufhängen, aufhängen, aufhängen, aufhängen, sussendie; sussender; sussender. (911) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (912) sustain soutenir; halten, tragen, stützen; gostener, sustentar. (913) swage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estampa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. | superphosphate superphosphate m; Superphosphat n; superfosfato m. (893) supersaturation sursaturation f; Übersätti- | swing (v) balancer, osciller; schwingen; balancear, oscilar. (922) switch (rail) rail mobile m; Weiche f, Wei- |
| superficial superficiel; oberfiāchlich; superficial. supplement (of an angle) supplément m; Supplement n; ângulo suplement m; supplement n; înterruptor principal m; G920 surdent m; provisión f; vorrat m; abastecimiento m, provisión f; vorrat m; hientruptor de cuchillo m. (920) surtelhosard tableau de distribution m; visibloard (tel) tableau commutateur m; interruptor principal m; whichboard tableau de distribución m. (922) surtelhosard tableau de distribución m. (923) surtelhosard tableau de distribución m; visibloard (tel) tableau commutateur m; proviente m, coadro remensor m; vermessum f; vorriquete m. (923) surtelhosard tableau de distribución m; visibloard (tel) tableau commutación f; vorriquet m; vorriquete m; vorriquete m; vorriquet | supersonic suprasonique; Überschall-; hiposonoro. (895) superstructure superstructure f; Oberbau m; | switch (el) commutateur m, interrupteur m; Schalter m; interruptor m. (924) —, ignition (mot-aer) commutateur m: |
| supplement (of an angle) supplément m; Supplement (of an angle) supplément m; Supplement m; ângulo suplementario m. supply (n) provision f; Vorrat m; abastecimiento m, provisión f, suministro m. (901) surd (math) quantité irrationnelle f; Irrationalzahl f; número irracional m. (902) suré sûr; sicher; seguro. (903) surface surface f; Fläche f; superficie f. (904) surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f. (905) surrey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslindar. (908) survey (v) arpenter; ausmessen, vermessen; medir, deslindar. (908) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) surpension suspender. (911) suspend suspender. (912) suspension suspension f; Aufhängung f; suspends suspender. (912) sustain soutenir; halten, tragen, stützen; sostener, sustentar. (913) swage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estampa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. | superstructure (nav) superstructure f; Aufbau m; construcción alta adicional f. (897) superficial superficiel; oberflächlich; super- | m. (925) , knife (el) interrupteur à couteaux m; Messerschalter m; interruptor de cuchillo |
| supplement (of an angle) supplément m; Supplement n; ângulo suplementario m. supply (n) provision f; Vorrat m; abastecimiento m, provisión f, suministro m. (901) surd (math) quantité irrationnelle f; Irrational m. (902) sure súr; sicher; seguro. (903) surface surface f; Fläche f; superficie f. (904) surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f. (905) surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f. (905) surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f. (905) survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m. (907) survey (v) arpenter; ausmessen, vermessen; medir, deslindar. (908) survey (v) arpenter; ausmessen, vermessen; mensor m, geómetra m. (909) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f; Gesenk n, Stanze f; estampa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. | superior supérieur; höher, ober-; superior. | , foot see interruptor, foot. |
| miento m, provisión f, suministro m. (901) surd (math) quantité irrationnelle f; Irrationalzahl f; número irracional m. (902) surface surface f; Fläche f; superficie f. (904) surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f. (905) surplus surplus m, excédent m; Überschuß m, Rest m; exceso m. (906) survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m. (907) surveying arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (908) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (912) suspension f. (912) suspension f. (913) suspension f. (914) suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (915) suspension suspension f; Rufhängung f; suspension f. (916) suspension f. (917) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (918) suspension suspension f; Rufhängung f; suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f. (915) suspension suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension suspension suspension suspension suspension suspension f. (915) suspension suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension suspension suspension suspension suspension suspension suspension f. (915) suspension suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f. (915) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (915) suspension suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspensio | supplement (of an angle) supplément m; Supplement n; ángulo suplementario m. | Hauptschalter m; interruptor principal m. (927) |
| surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f. (905) surplus surplus m, excédent m; Überschuß m, Rest m; exceso m. (906) survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m. (907) survey (v) arpenter; ausmessen, vermessen; medir, deslindar. (908) surveying arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (909) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) suspend suspender. (911) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f; Aufhängung f; suspension susp | supply (n) provision f; Vorrat m; abastecimiento m, provisión f, suministro m. (901) surd (math) quantité irrationnelle f; Irrationalzal f; número irracional m. (902) sure súr; sicher; seguro. (903) surface surface f; Fläche f; superficie f. | witchboard tableau de distribution m; Schaltbrett n, Schalttafel f; cuadro de dis- tribución m. (928) switchboard (tel) tableau commutateur m; Umschalteschrank m; cuadro commutador m. (929) |
| survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m. (907) survey (v) arpenter; ausmessen, vermessen; medir, deslindar. (908) survey (v) arpentere; ausmessen, vermessen; medir, deslindar. (908) surveyor arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (909) surveyor arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (909) surveyor arpentage m; Feldmesser m; agrimensor m, geómetra m. (910) suspension suspender; aufhängen, aufschieben; suspender. (911) suspension f. (912) sustain soutenir; halten, tragen, stützen; sostener, sustentar. (913) suvage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estampa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. | surfacing (paving) surfaçage m; Einebnen n; nivelación f. (905) | tung f, Verbindung f; conmutación f. (930) swivel pivot m; Drehring m, Riemenbügel m; torniquete m. (931) |
| medir, deslindar. (908) surveying arpentage m; Vermessungskunde f; agrimensura f, apeo m. (909) surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agri- mensor m, geómetra m. (910) suspend suspender; aufhängen, aufschie- ben; suspender. (911) suspension suspension f; Aufhängung f; sus- pension f. (912) sustain soutenir; halten, tragen, stützen; sostener, sustentar. (913) swage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estam- pa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. | m, Rest m; exceso m. (906) survey (n) arpentage m; Vermessung f; medición f, apeo m, deslinde m. (907) | schakel m; motón giratorio m. (932) sword épée f, sabre m; Schwert n, Sābel m; espada f. (933) |
| mensor m, geómetra m. (910) suspend suspender; aufhängen, aufschie- ben; suspender. (911) suspension suspension f; Aufhängung f; sus- pensión f. (912) sustain soutenir; halten, tragen, stützen: sostener, sustentar. (913) swage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estam- pa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. | medir, deslindar. (908) surveying arpentage m; Vermessungskunde | llave "S" f. (934) sycamore sycomore m; Sykomore f; sico- |
| suspension suspension f; Aufhängung f; suspension f. (912) sustain soutenir; halten, tragen, stützen; sostener, sustentar. (913) swage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estampa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. (917) suspension suspension f; Aufhängung f; suspension suspension f; Symmetrical symétrique; gleichmäßig, symmetrich; symétrice f; Ebenmaß n, Symmetrie f; simetria f. (916) symmetry symétrie f; Ebenmaß n, Symmetrie f; simetria f. (917) symmetrical symétrique; gleichmäßig, symmetrice f; simetrico. (918) symmetry symétrie f; Ebenmaß n, Symmetrice f; simetrico. (919) symchronized synchronisé; synchronisert; sincronizado. (940) synchronized synchronice; Synchronice, synchronice fill fill fill fill fill fill fill fil | surveyor arpenteur m; Feldmesser m; agri- mensor m, geómetra m. (910) suspend suspendre; aufhängen, aufschie- | symbol symbole m; Sinnbild n, Symbol n; símbolo m. (936) |
| sostener, sustentar. (913) swage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estampa f. (914) swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. symmetry symétrie f; Ebenmaß n, Symmetrie f; simetría f. (939) synchronized synchronisé; synchronisert; sincronizado. (940) synchronous synchrone; Synchron-; sincronico. (941) synchronous synthèse f; Synthèse f, Zusammen- | suspension suspension f ; Aufhängung f ; sus- | symmetrical symétrique; gleichmäßig, sym- |
| swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. synthesis synthèse f; Synthese f, Zusammen- | sustain soutenir; halten, tragen, stützen; sostener, sustentar. (913) swage étampe f; Gesenk n, Stanze f; estam- | symmetry symétrie f; Ebenmaß n, Symmetrie f; simetria f. (939) synchronized synchronisé; synchronisiert; |
| | swamp marais m, marécage m; Sumpf m, Morast m; pantano m. (915) sweep (v) balayer; fegen, kehren; barrer. | synchronous synchrone; Synchron-; sincró- nico. (941) synthesis synthèse f; Synthese f, Zusammen- |

SYNTHETIC [S943]

SYSTEMATICALLY [S950]

synthetic synthétique, de synthèse; synthetisch, künstlich; sintético, artificial. (943) - fuel see fuel,

- rubber see rubber.

syringe seringue f; Spritze f; jeringa f. (944) syrup sirup m; Sirup m; jarabe m. (945) system système m; System n, Verfahren n; sistema m, método m. (946)system, broadcasting see radio network.

-, power-supply (el) réseau d'énergie m; Starkstromnetz n; red de energía f. (947) -, telephone système téléphonique m; Fernsprechersystem n; sistema telefónico systematic systématique, raisonné; planma-Big, systematisch; sistemático. (949)systematically systématiquement; planmaßig, systematisch; sistemáticamente. (950)

T

| table (furniture) table f; Tisch m; mesa f. | fire prendre feu, s'enflammer; Feuer fangen, aufflammen; inflamarse. (22) |
|---|---|
| table (tech) tablier m, plateau m, planche f, | in faire entrer, rentrer, reserrer; ein- |
| plaque f; Tafel f, Brett n, Tabelle f; plato | nehmen, einziehn; hacer entrar, encoger, |
| m, plano m, plataforma f. (2) | |
| | |
| -, folding table pliante f; Klapptisch m; | off (v-aer) décoller; starten; despegar. |
| mesa piegable f. (3) | (24) |
| - of contents table des matières f; In- | off (aer) décollage m; Start m; des- |
| haltsverzeichnis n; tabla de materias f. | pegue m . (25) |
| . (4) | - out sortir, dégager, enlever; heraus- |
| tablet (chem) tablette f; Tablette f; tablillo | nehmen, herausholen, ausziehen; sacar, |
| m. (5) | extraer. (26) |
| tabulate dresser en tables, cataloguer; in | - up soulever, relever, lever; aufnehmen. |
| Tabellen bringen, katalogisieren; poner en | aufheben; levantar, recoger. (27) |
| tablas. (6) | taleum tale m; Talk m; taleo m. (28) |
| tabulation arrangment en tableaux m; Ta- | talk (v) parler, causer; sprechen, reden, sich |
| | |
| ., | unterhalten, klatschen; hablar, decir. (29) |
| tachometer tachymètre m; Geschwindig- | tall grand; groß, hoch; grande. (30) |
| keitsmesser m; taqueómetro m. (8) | tallow suif m; Talg m; sebo m. (31) |
| tack (n) (nail) broquette f; Stift m, Zwecke | tamp (v) sourrer, tamponner; feststampfen, |
| f; puntilla f . (9) | einschlagen; atascar. (32) |
| tack (v) (nav) virer vent devant; wenden, | tan (v) tanner; gerben, lohen; curtir. (33) |
| lavieren; virar, cambiar de bordada. (10) | |
| tacking (nav) virement de bord m, louvoyage | dera f. (34) |
| m; Lavieren n; amura f, virada f. (11) | tangent tangente f; Tangente f; tangente f. |
| tackle (nav) palan m, cordages mpl; Talje f, | (35) |
| Takel n, Tauwerk n; maniobra f, aparejo | tank réservoir m; Behälter m; depósito m. |
| m_{\bullet} (12) | (36) |
| - block moufle f; Flaschenzug m; moton | tank (mil) char d'assaut m, tank m; Panzer- |
| de aparejo m . (13) | wagen m, Tank m; tanque m, tractor |
| tail (aer) queue f; Schwanz m; cola f. (14) | blindado m. (37) |
| | |
| heavy (aer) lourd de queue; schwanz- | tank (rail) station pour l'alimentation de |
| lastig; cargado de cola. (15) | l'eau f; Wasserstation f; estanque alimen- |
| light feu postérieur m; Hecklicht n; | tador m , tanque de agua m . (38) |
| bujía de popa f . (16) | , acid-proof bassin résistant aux acides |
| | m; säurefestes Bassin n; tanque resistente |
| - surfaces (aer) plans de queue mpl; | a los ácidos m . (39) |
| Schwanzflächen [pl; planos de cola mpl. | —, auxiliary see auxiliary. |
| (17) | -, ballast (nav) water ballast m; Tauch- |
| -unit (aer) see empennage. | tank m, Ballasttank m; tanque lastrado |
| take (v) prendre; nehmen; tomar. (18) | m_{\bullet} (40) |
| — aim viser; zielen; apuntar. (19) | , fuel réservoir à carburant m; Brenn- |
| - apart démonter; demontieren, ausein- | stoffbehålter m, Tank m; depósito de car- |
| andernehmen; desarmar. (20) | burante m. (41) |
| anderneinen, desarmar. (20) away enlever, ôter; entfernen; quitar, | gravity (aut) réservoir en charge m; |
| T | Fallbehälter m: depósito de alimentación |
| sacar, llevarse. (21) | randenanter w.; deposito de alimentación |

| 1 1 | |
|---|---|
| por gravedad m. (42) | aerial objectif aérien m; Luftziel n; |
| hydrodynamic (aer) bassin des carènes | blanco aéreo m. (67) |
| m; Wasserkanal m; canal hidrodinámico | bombing point à bombarder m; Bom |
| m. (43) , reserve (aer) réservoir de secours m; | benziel n; objetivo al bombardeo m. (68) |
| Reservebehälter m; depósito de reserva | moving objectif mobile m; bewegliches |
| m. (44) | Ziel n; blanco móvil m. (69) |
| , self-sealing (aer) réservoir protégé m; | schlappschaibe f: manch remorquée f; |
| geschützter Behälter m; depósito protegi- | Schleppscheibe f; manga remolcada f. (70) |
| do m . (45) | tariff tarif de douane m; Zolltarif m; tarifa |
| -, water citerne f, réservoir m; Behälter | f. (71) |
| m, Zisterne f; cisterna f. (46) | tarpaulin bâche f; Wagendecke f; toldo m. |
| , wing (aer) réservoir dans l'aile m; | (72) |
| Flügeltank m; depósito de ala m. (47) | tarred goudronné; beteert; alquitranado. |
| | (73) |
| wagen m; vagón recipiente m. (48) | tartar (chem) tartre m; Weinstein m; tár- |
| tanker (nav) bateau citerne m; Tankschiff | taro m . (74) |
| n; buque petrolero m, barco tanque m. | tartaric tartrique; Weinstein-; tártrico. |
| (49) | (75) |
| tanner tanneur m; Gerber m; curtidor m. | tartarous tartareux; weinsteinhaltig; tar- |
| tannic acid see acid. (50) | taroso. (76) tartrate tartrate m; weinsaures Salz n, Tar- |
| tannin tannin m; Gerbstoff m; tanino m. | trat *; tartrato m. (77) |
| (51) | task tache f, besogne f, devoir m, travail m; |
| tanning tannerie f; Gerberei f; curtiduria f. | Aufgabe f, Arbeit f; tarea f, faena f, labor |
| (52) | f, trabajo m . (78) |
| tantalum tantale m; Tantal n; tantalio m. | taste (n) goût m; Geschmack m; gusto m. |
| (53) | (79) |
| tap (n) (cock) robinet m; Hahn m; canilla | taste (v) goûter, sentir, éprouver; kosten, |
| f, espita f , espiche m . (54) | schmecken, versuchen, probieren; probar, |
| tap (n) (threads) taraud m; Gewindebohren | gustar. (80) |
| m; macho de roscar m , terraja f . (55) | tasteless fade, insipide; geschmacklos; in- |
| tap (v) (a wire) brancher sur; anschließen, | sípido. (81) |
| abzweigen; derivar una conexión. (56) | taut raide, tendu, enflé; straff, stramm, ge- |
| tap (v) (threads) tarauder; anbohren; terrajar, roscar. (57) | spannt; tendido, tieso. (82) |
| rajar, roscar. (57) —— off (liquids) tirer, mettre en perce; zap- | tax (n) impôt m, taxe f; Steuer f, Abgabe f; impuesto m, contribución f. (83) |
| fen, anzapfen, anstechen; espitar, hacer | tax (v) (levy) imposer, taxer; besteuern, |
| correr. (58) | taxieren, ansetzen; tasar, imponer contri- |
| tape ruban m; Band n; cinta f. (59) | buciones. (84) |
| , adhesive see adhesive. | tax (v) (strain) mettre à l'épreuve; über- |
| -, insulating (el) ruban isolant m; Isolier- | anstrengen; someter a esfuerzo. (85) |
| band n ; cinta aislante f . (60) | taxi taxi m, taxiauto m; Taxe f, Taxi f, |
| -, tarred ruban goudronné m; Teerband | Kraftdroschke f; automóvil de plaza m, |
| n; cinta alquitranada f . (61) | taximetro m , coche m . (86) |
| measure see measure. | taximeter taximètre m: Taxameter m; taxi- |
| taper (v) effiler, tailler en pointe; zuspitzen, | metro m. (87) |
| abschärfen; afilar, terminar en cono. (62) | taxy (v) (aer) rouler au sol; rollen; rodar. (88) |
| tapered effilé; verjüngt; afilado, cónico. (63) | tea thé m ; Tee m ; te m . (89) |
| tapping, wire- see wire. | teach enseigner, instruire, apprendre à; leh- |
| tar (chem) goudron m; Teer m; alquitrán | ren, unterrichten, lesen; enseñar. (90) |
| m. (64) | teacher maître m, instituteur m, professeur |
| -, coal- see coal. | m; Lehrer m; maestro m. (91) |
| tar, pine- see pine. | teakwood bois de teck m; Tiekholz n; ma- |
| - oil huile de goudron f; Teeröl n; aceite | dera de teca f . (92) |
| de alquitrán m. (65) | tear (n) (rip) déchirure f; Riß m; des- |
| target objectif m; Ziel n; objectivo m, blanco | garradura f. (93) |
| m. (66) | tear (v) arracher; reißen; arrancar. (94) |

| tear-gas gaz lacrymogène m; Tranengas n, | telephony téléphonie f; Telefonie f; tele- |
|---|--|
| Augenreizstoff m; gas lacrimógeno m. | |
| (95) | |
| | , wireless see radio telephony. |
| technical technique; technisch; técnico. | telephoto lens see lens. |
| (96) | telescope (n) télescope m, lunette d'ap- |
| staff personnel technique m; technisches | proche f; Fernrohr n, Teleskop n; teles. |
| Personal n; personal técnico m. (97) | copio <i>m</i> . (121) |
| technician technicien m; Techniker m; téc- | telescope (v) télescoper; sich ineinander- |
| nico m , (98) | schieben; enchufar. (122) |
| technice technique f; Technik f; técnica f. | |
| (99) | teletype appareil enregistreur m; Schreibe- |
| | empfänger m; telégrafo impresor m. (123) |
| technological technologique; technologisch, | television téléphotie f; Fernsehen n; tele- |
| gewerbekundlich; tecnológico. (100) | visión f. (see also photo-telegraphy). (124) |
| technologie f; Technologie f; tec- | tellurium tellure m; Tellur n; telurio m. |
| nologia f. (101) | (125) |
| tele-compass télé-compas m; Fernkompaß | temper (v) (met) tremper, endurcir; här- |
| m; brújula a distancia f. (102) | ten; templar. (126) |
| telegram télégramme m; Telegramm n; tele- | temperature température f; Temperatur f; |
| grama f. (103) | |
| telegraph (n) télégraphe m; Telegraph m; | temperatura f. (127) |
| | -, absolute see absolute. |
| telégrafo m . (104) | tempered tempéré, trempé; temperiert, ge- |
| telegraph (v) télégraphier; telegraphieren; | hartet; templado. (128) |
| telegrafiar. (105) | tempering trempe f; Härten n; templado m. |
| pole poteau télégraphique m; Tele- | (129) |
| graphenstange f; poste telegráfico m. | template gabarit m, échantillon m; Lehre |
| (106) | f, Schablone f, Stichmaß n; plantilla f, |
| - station station télégraphique f; Tele- | escantillón m. (130) |
| graphenanstalt f; estación telegráfica f. | |
| (107) | templet see template. |
| - wire fil télégraphique m; Telegraphen- | temporary provisoire, temporaire; zeitwei- |
| | lig, einstweilig, vorübergehend; provisio- |
| draht m; alambre de telégrafos m. (108) | nal, temporal, momentáneo, provisorio. |
| telegrapher télégraphiste m; Telegraphist | (131) |
| m; telegrafista m. (109) | tenacious tenace; fest, zäh; tenaz, adhesivo. |
| telegraphic télégraphique; telegraphisch; | (132) |
| telegráfico. (110) | tenacity tenacité f; Zähigkeit f, Festigkeit |
| telegraphy télégraphie f; Telegrafie f; tele- | f; tenacidad f . (133) |
| grafía f . (111) | tenant locataire m, tenancier m; Pächter m, |
| -, wireless télégraphie sans fil f; draht- | Mieter m, Insasse m; arrendatario m, in- |
| lose Telegraphie f; telegrafía inalámbrica | quilino m. (134) |
| f, radiotelegrafía f. (112) | |
| telemeter télémètre m; Telemeter n; telé- | tender (loc) machine locomotive-tender f; Tendermaschine f; ténder m. (135) |
| | |
| | tender (nav) bateau m, allège f, gabare f; |
| telephone (n) téléphone m; Telephon n, | Tender m; trasbordador m. (136) |
| Fernsprecher m, Fernhörer m; teléiono | tenon tenon m; Zapfen m, Zinken m; espiga |
| m. (114) | j. (137) |
| telephone (v) téléphoner; telephonieren, | tense (adj) tendu, raide; gespannt, ange- |
| fernsprechen; telefonar. (115) | spannt, straff; tenso, tirante. (138) |
| -, dial système de téléphone automatique | tense (v) tendre; spannen; tirar. (139) |
| m; selbsttätiges System n; sistema auto- | tensile de tension; dehnbar; extensible, |
| manual f. (116) | tractible. (140) |
| portable appareil téléphonique porta- | strength see strength. |
| tif m; Streckenfernsprecher m; teléfono | |
| de campaña m. (117) | tension tension f, pression f; Spannung f, |
| | Potential n; tension f, tracción f. (141) |
| - directory annuaire des abonnés au | tent tente f; Zelt n; tienda f. (142) |
| téléphone m; Fernsprechbuch n; lista de | tepid tiède; lau; tibio. (143) |
| abonados al teléfono f. (118) | terbium terbium m; Terbium n; terbio m. |
| - exchange bureau central téléphonique | (144) |
| m, bureau m; Fernsprechamt n; central | term (time-limit) borne f, limite f; Zeit |
| telefónica f, centro telefónico m. (119) | f, Termin m, Ziel n; limite m. (145) |
| | |

| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|--|---|
| term (word) terme m, expression f; Aus- | apparatus (met) appareil d'analyse m; |
| druck m, Wort n; término m, vocablo m. (146) | Untersuchungsapparat m; aparato de análisis m. (170) |
| terminal (el) serre-lame m. borne f: Draht- | tetrachloride tétrachlorure m; Tetrachlorid |
| klemme f, Klemmschraube f; borne m. | n; tetracloruro m. (171) |
| (147) | , carbon see carbon. |
| terminal (rail) gare f; Endstation f; término | tetrahedral tétraédral, tétraèdre; vierflä- |
| m_{\bullet} (148) | chig; tetraedral. (172) |
| connecting (el) borne de raccordement | tetrahedron tétraèdre m; Tetraeder n; tet- |
| f; Anschlußklemme f; borne m, terminal | raedro m. (173) |
| m, (149) | textile (adj) textile; Textil-; textil. (174) |
| ground (el) borne de terre f; Erd- | thallium thallium m; Thallium n; talio m. |
| klemme f; terminal de tierra m. (150) | (175) |
| terminate terminer, finir, achever; enden, | thaw (n) dégel m; Tauen n, Tauwetter n; |
| beendigen, schließen; terminar, acabar. | deshielo m. (176) |
| (151) | thaw (v) dégeler, se dégeler; auftauen, |
| termination fin f, terminaison f, conclusion | schmelzen; deshelarse, derretirse. (177) |
| f; Ausgang m, Ende n, Endung f; término | theodolite (meteor) théodolite m; Theodolit |
| m, fin m , limite m . (152) | m; teodolito m . (178) |
| terminology terminologie f; Terminologie f, | theorem théorème m; Lehrsatz m, Theorem |
| Fachausdrücke mpl; terminología f. (153) | n; teorema m . (179) |
| terminus (rail) see terminal. | —, binomial binôme de Newton m; bino- |
| termite termite m; Termite f; hormiga blan- | mischer Lehrsatz m; binomio de Newton |
| ca f. (154) | m. 		(180) |
| terms (conditions) arrangement m, condi- | theoretical théorique; theoretisch; teórico. |
| tions fpl; Bedingungen fpl; condiciones fpl. (155) | (181) |
| ternary ternaire; aus drei bestehend; ter- | theoretically theoriquement; theoretisch; |
| nario. (156) | teóricamente. (182) theory théorie f; Theorie f; teoría f. (183) |
| terrestrial terrestre; Erden-, Erd-, irdisch; | , corpuscular (of heat) théorie du calor- |
| terrestre. (157) | ique f; Wärmestofftheorie f; teoria del |
| teritory territoire m; Gebiet n, Bezirk m; | calórico f. (184) |
| territorio m. (158) | -, electron théorie électronique f; Elek- |
| tertiary tertiaire; tertiar; terciario. (159) | tronentheorie f; teoría electrónica f. (185) |
| test (n) preuve f, épreuve f; Probe f, Prü- | -, kinetic (of gases) théorie cinétique des |
| fung f ; ensayo m , prueba f . (160) | gaz f; kinetische Gastheorie f; teoria |
| test (v) essayer, visiter, mettre à l'épreuve; | cinética de los gases f. (186) |
| versuchen, probieren, untersuchen; ensa- | -, quantum (phy) théorie des quanta f; |
| yar, probar. (161) | Quantentheorie f; teoría del tanto f. (187) |
| , brake épreuve de freins f; Bremsprobe | thermal thermique thermisch; térmico. (188) |
| f; prueba al freno f. (162) | - efficiency see efficiency. |
| -, insulation épreuve de l'isolement f; | thermionic (ang) see electronic (i. e. ther- |
| Isolationsprüfung f; prueba del aislamien- | mionic valve (ang) see electronic tube). |
| to f. (163) | thermite thermite f ; Thermit n ; termita f . (189) |
| —, water preuve à l'eau f; Wasserprobe f; | |
| prueba por agua f. (164) | welding see welding. |
| — beaker (chem) éprouvette f; Reagens- glas n; probeta f. (165) | thermocouple thermicouple m; Thermoelement n; par térmico m. (190) |
| glas n; probeta f. (165) — flight vol d'essai m; Versuchsflug m; | ment n; par térmico m. (190) thermodynamics thermodynamique f; Ther- |
| vuelo experimental m. (166) | modynamik f; termodinámica f. (191) |
| — load see load. | thermograph thermographe m; Thermo- |
| paper (chem) papier réactif m; Rea- | graph m; termógrafo m. (192) |
| genspapier n; papel reactivo m. (167) | thermometer thermomètre m; Thermometer |
| pilot see pilot. | n; termómetro m. (193) |
| | thermostat thermostat m; Thermostat m; |
| Probierröhre f; tubo de ensayos m. (168) | termóstato m. (194) |
| testing épreuve f, essai m; Untersuchung f, | thick gros-se; dick, groß; espeso, grueso. |
| Prüfung f, Probieren n; ensayo m, prueba | (195) |
| f. (169) | thicken condenser; verdichten; espesar, con- |
| | |

| densar, engrosar. (196) | thunder tonnerre m; Donner m; trueno m. |
|--|---|
| thickness épaisseur f; Dicke f; esposura f. (197) | thunderbolt foudre f; Donnerkeil m; cen. |
| thin mince; dünn; delgado, fino. (198) | tella f. (227) |
| third (adj) troisième; dritt; tercero. (199) | ticket billet m, cachet m, bulletin m; Zettel |
| third (n) tiers m; Drittel n; tercio m. (200) | m, Schein m, Karte f, Billet n; billete m, |
| -rail see rail. | boleto m. (228) |
| thirteen treize; dreizehn; trece. (201) | |
| thirtieth trentième; dreißigst; trigésimo. | tidal de marée; Flut-; de marea. (229) |
| (202) | tide marée f, courant m; Gezeit f, Flut f, |
| thirty trente; dreißig; treinta. (203) | Ebbe f; marea f. (230) |
| | tie (rail) lien m, grappin m, tirant m; |
| thoriated (chem) au thorium; thoriert; de torio. (204) | Schwelle f, Bund m; traviesa f. (231) |
| | - plate (rail) ancre m; Anker m; placa |
| thorium thorium m; Thorium n; torio m. | de atirantado f . (232) |
| (205) | |
| throad (mach) filet m; Gewinde n; filete m. | rante m . (233) |
| (206) | tight serré, raide, tendu; fest, gespannt es- |
| thread (text) fil m; Faden m; hilo m. (207) | tirado, apretado. (234) |
| , left-handed filet renversé m; Linksge- | tight (not leaky) étanche; dicht; estanco. |
| winde n ; filete a izquierda m . (208) | (235) |
| , Whitworth (mach) pas de Whitworth | tighten serrer; zuziehen; estirar, apretar. |
| m; Whitworth-Gewinde n; filete Whit- | (236) |
| worth m. (standard English thread). (209) | tile tuile f; Ziegel m, Dachziegel m; teja f. |
| three trois; drei; tres. (210) | (237) |
| | tiller (nav) barre du gouvernail m; Lenk- |
| chrome m; Dreifarbenverfahren n; pro- | stange f ; barra de timón f . (238) |
| cedimiento tricolor m . (211) | tilt (v) incliner, pencher; kippen, neigen; |
| | inclinar, ladear. (239) |
| der-; de tres cilindros. (212) | timber bois m; Holz n; madera f. (240) |
| | timbre (of sound) timbre du son m; Klang- |
| fásico. (213) | farbe f ; timbre del sonido m . (241) |
| point landing (aer) see landing. | time temps m; Zeit f; tiempo m. (242) |
| | -, flying temps de vol m; Flugzeit f; |
| vías. (214) | tiempo de vuelo m . (243) |
| threshold seuil m; Schwelle f; umbral m. | -fuse see fuse. |
| (215) | |
| throat (tech) gorge f, gueulard m; Kehle | Aufseher m; cronometrador m. (244) |
| f, Hals m, Gicht f; garganta f, orificio m. | |
| (216) | karte f ; hoja de prensencia f . (245) |
| throttle (n) (aer) papillon m; Drosselklappe | |
| f; mariposa del carburador f. (217) | horario m . (246) |
| through (prep) à travers; durch; al través | |
| de. (218) | Fahrplan m; horario m. (247) |
| throw (v) jeter; werfen; arrojar, echar, | vector see vector. |
| lanzar. (219) | timing (aut) réglage m, ajustement m; Ein- |
| - into gear embrayer; einrücken; engra- | stellung f, Reglung f; regulación f. (248) |
| nar. (220) | tin étain m; Zinn n; estaño m. (249) |
| - out of gear désembrayer, déclancher, | -, block étain en verges m; Blockzinn n; |
| dégager; ausrücken; desengranar. (221) | estaño en bloques m . (250) |
| thrust (n) poussée f; Stoß m, Schub m; | - acetate acétate d'étain m; Zinnazetat |
| empuje m . (222) | n; acetato de estaño m. (251) |
| thrust (v) pousser, enfoncer, jeter; stoßen, | can boîte métallique f; Blechbüchse f; |
| eintreiben, einkeilen; empujar, encajar. | envase de hojalata m. (252) |
| (223) | |
| thrust (of a propeller) see propeller. | papel de estaño m . (253) |
| thumb-screw vis à oreilles j; Flügelschraube | - hydroxide hydroxyde d'étain m; Zinn- |
| f; tornillo de orejas m . (224) | |
| though took (draw) point as purpose f. Doil | oxydhydrat n; hidróxido de estaño m. |
| thumb-tack (draw) point m, punaise f; Reiß- | (254) |
| nagel m , Reißzwecke f ; chinche m . (225) | |

| | 10/3/01/ [1311] |
|---|---|
| óxido de estaño m. (255) | - light (abot) desired to |
| plate (met) étain en plaques m: Zinn- | , light (phot) demi-teintes claires fpl; |
| blech n; laminas de estaño fpl. (256) | helle Bildstellen fpl; claros de un negativo o copia mpl. (284) |
| | to copia mpi, (284) |
| Weißblechabfälle mpl; retazos de hoja de | tongs tenailles fpl; Zange f; tenazas fpl. |
| lata mpl. (257) | (285) |
| tincture teinture f; Tinktur f; tintura f. | crucible tenzilles à creuset fpl; Schmelz- |
| (258) | tiegelzange f; tenazas a crisoles fpl. (286) |
| tinned blanc; verzinnt; estañado, en lata. | tongue (tech) languette f: Klöppel m. |
| (259) | Zunge J; lengueta J. (287) |
| tinsmith ferblantier m; Blechschmied m; | tonnage tonnage m; Tonnengehalt m; to- |
| hojalatero m. (260) | nelaje m . (288) |
| tip (end) bout m, pointe f, extrémité f; | tool outil m; Werkzeug n; herramienta f. |
| Spitze f, Ende n; punta f, cabo m. (261) | (289) |
| tip (v) (turn over) renverser; umkippen; | -, cutting outil tranchant m; Schneid- |
| bascular. (262) | werkzeug n: herramienta de filo f. (290) |
| tire pneu m, bandage m; Reifen m, Rad- | bit (lathe) couteau à tourner m: |
| kranz m; neumático m. (263) | Drehstahl m; herramienta de filo f. (291) |
| , airplane pneu d'avion m; Flugzeugrei- | |
| fen m ; neumático de avión m . (264) | -room chambre à outils f; Werkzeug- |
| balloon (aut) pneu de ballon m; Ballon- | kammer f; cuarto de herramientas m. |
| reifen m; neumático balón m. (265) | (292) |
| T-iron fer en T m; T-Stück n, T-Eisen n; | - steel see steel. |
| hierro en T m . (266) | tools outillage m; Handwerkszeug n; her- |
| tissue tissu m; Gewebe n; gasa f, tisú m. | ramientas fol. (293) |
| (267) | tooth dent f; Zahn m; diente m. (294) |
| paper see paper. | toothed denté; gezahnt; dentado. (295) |
| titanic (chem) titanifère; Titan-; titani- | top comble m, chapeau m; Spitze f, Deckel |
| fero, titánico. (268) | m, Kappe f; cima f, cumbre f, extremidad |
| titanium titane m; Titan n; titanio m. (269) | superior f. (296) |
| - chloride chlorure de titane m; Titan- | topaz topaze f; Topas m; topacio m. (297) |
| chlorid n; cloruro de titanio m. (270) | topography topographie f; Ortsbeschreibung |
| - dioxide dioxyde de titane m; Titan- | f; topografía f . (298) |
| dioxyd n; bióxido de titanio m. (271) | torch (light) flambeau m; Fackel f; antor- |
| - glass verre au titanium m; Titanglas | cha f. (299) |
| n; vidrio al titanio m . (272) | torch (soldering) see soldering. |
| title titre m; Titel m, Überschrift f; título m. | , acetylene see acetylene. |
| (273) | torn déchiré; zerrissen; desgarrado. (300) |
| tobacco tabac m; Tabak m; tabaco m. (274) | tornado tornade f; Tornado m; tornado m. |
| to-day aujourd'hui; heute; hoy. (275) | tameda (n) tameilla fa Tame 1 |
| toggle-joint (mach) genouillère f; Kniehebel | torpedo (n) torpille f; Torpedo m; torpedo |
| m, Gelenkhebel m; rodillera f, palanca aco- | torpedo (v) torpiller; torpedieren; torpe- |
| dillada f . (276) | |
| tolerance (mech) tolérance f; Toleranz f; | dear. (303) , aerial torpille aérienne f; Lufttorpedo |
| tolerancia f . (277) | m; torpedo aéreo m. (304) |
| toluol toluol m; Toluol n; toluolo m. (278) | |
| ton tonne f; Tonne f; tonelada f. (279) | |
| tone (sound) ton m; Ton m, Klang m, Laut | pedero m. (305) plane (aer) avion torpilleur m; Tor- |
| m; tono m . (280) | pedoflugzeug n; avión torpedero m. (306) |
| tones (phot) demi-teintes fpl; Helligkeits- | torque torque f; Drehung f; par m. (307) |
| unterschiede mpl; gradaciones fpl, tonos | propeller couple de renversement m; |
| mpl. (281) | Drehmoment n; par de reacción m. (308) |
| dark (phot) demi-teintes sombres fpl; | torrent torrent m; Wasserstrom m; tor- |
| dunkle Bildstellen fpl; sombras de un | rente m. (309) |
| negativo o copia fpl. (282) | torrential torrentiel; strömend; torrencial. |
| gradation of (phot) gradation de | (310) |
| teintes f; Abstufung der Helligkeitsunter- | torrid brûlant, torride; brennend, heiß; |
| schiede f , Gradation f ; escala de tonos f , | tórrido. (311) |
| gradación f. (283) | torsion torsion f; Drehung f; torsion f, |

| sefianza del vuelo f. total total, entier; gânzlich, Gesamt; total. load charge totale f; Gesamtlast f; carga total f. loas perte totale f; Totalverlust m; peridia total f; Gesamtgewicht n; peso total m, (315) war see war. waight poids total m; Gesamtgewicht n; peso total m, (316) touch (n) touche f; Berührung f; tacto m, tocamiento m. (317) touch (v) toucher; berühren, antasten; tocar. (318) tought enace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, tehacité f; Zähigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. tow (v) remorque; geschleppt; remolcado. tow ville f; Stadt f; cuidad f. (322) town court f; Turm m; torre f. (323) town qualpe tela m. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) paper paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (329) tracket voie f; Geleisbreite f; via f. (329) tractor tractor f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) propollor (aer) see popeller, puller- trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; tranctor mande te fabricue f; Papirkzeichen n; marca de fábrica f. (332) m-mark marque de fabricue f, Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) tractific trafte m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, trânsito m, circulación f. (333) m-intensity intensité du trafte f; kenkertsike f; intensidad del tráfico f, (340) train train m; Zug m; tren m. (337) train im m; Zug m; tren m. (337) train im m; Zug m; tren m. (338) training instruction f; Ezziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, ensēnanza f, entrenamiento m. (339) Flight entrainement au vol m, instruction au pilotage f; Flugunterricht m; en- tion au pilotage f; Flugunterricht m; en- | | |
|--|---|--|
| — load charge totale f; Gesamtiast f; carga total f. — loas perte totale f; Gesamtlast f; carga total f. — loas perte totale f; Totalverlust m; pérdida total f. — loas perte totale f; Totalverlust m; pérdida total f. — war see war. — weight poids total m; Gesamtgewicht m; peso total m. (316) touch (n) touche f; Berührung f; tacto m; tocamiento m. tocaniento m. touch (v) toucher; berühren, antasten; tocar. (319) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcar. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. traccion f; arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (320) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, empleo m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m; industria f, empleo m. (329) traffic trafte m; Verkehr m, Betrien m; tractor m, autotractor m. (320) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f; calcado n, (327) trade voie f; farrastre m. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; traccion d, autotractor m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (320) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, empleo m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (329) traiting in traiting m; amaestramiento m; trainity vintenité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (329) per peaper papier a de trafico intenso f. (335) trainit rain m; Zug m; tren m. (336) trainit rain m; Zug m; tren m. (337) — peak pointe de trafic m; Verkehrs | torcedura f. (312) | señanza del vuelo f. (340) |
| tracing calque m; Durchzeichnung f; cash will f; Stadt f; cuidad f. (32) tracio m, autotractor m | | |
| — load charge totale f; Gesamtlast f; carga total f. — loss perte totale f; Totalverlust m; pérdida total f. — was see war. — weight poids total m; Gesamtgewicht n; peso total m. tocamiento m. tocamiento m. tocamiento m. car. (310) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (321) towin (v) remorquer; schleppen; remolcar. (322) towin cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. — papel tela m. (320) tractor traction f; Zug m, Zugkraft f; tractor m, autotractor m. (321) Tractor m, autotractor m. — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; trafico m, transite d trafic m; Verkehr m, Betrieb m; trafico m, transite on, circulación f; (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; trafico m, transite du trafic f; verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. peak pointe de trafic m; verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f; (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train (n) See trolley-car. transmostrate de projectile f; Flugbahn des Geschosses f; travectoria del projectile f; (342) transmostrate de projectile f; Flugbahn des Geschosses f; travectoria del projectile f; Transway (ng) see trolley-car. Transmostrate de projectile f; Transway (ng) see trolley-car. (343) transformation des Geschosses fit traveaudin, intrasformation f; Umransy (ng) see trolley-car. Transformation des Transformater (v) transmettre; übertragen; transformator transformator m; carroicado. (321) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (322) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (323) tracion f, arrastre m. (329) tractor tractor m; papel tela m. (320) — propellor (aer) see propeller, puller. traductor m. (321) — mark marque de fábrica f. (323) — intensity intensité du trafic f; velocidad de transmision | | |
| carga total f. — loss perte totale f; Totalverlust m; pérdida total f. — weight poids total m; Gesamtgewicht n; peso total m. — weight poids total m; Gesamtgewicht n; peso total m. — weight poids total m; Gesamtgewicht n; peso total m. — (310) touch f; Berührung f; tacto m, tocamiento m. — (311) touch (v) toucher; berühren, antasten; tocamiento m. — (312) toughness raideur f, dureté f, tenacité f; Zāhigkeit f; dureza f, tenacidad f. Zāhigkeit f; dureza f, tenacidad f. Zahigkeit | | bombe f: Wurfbahn der Bombe f Fall |
| Loss perte totale f; Totalverlust m; pérdida total f. — war see war. — weight poids total m; Gesamtgewicht n; peso total m. (316) touch (n) touche f; Berührung f; tacto m, tocamiento m. (317) touch (v) toucher; berühren, antasten; tocar. (318) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcar. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazaz. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. — paper papier à calquer m; Pauspapier n; tractor m, autotractor m. (320) propellor (aer) see propeller, puller. tracide (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Bertif m; comercio m, industria f, empleo m. (321) midstria f, empleo m. (322) tracific trafic m; Verkehr m, Betrieb m; trafaco m, triansito m, circulación f; (332) trafife trafic m; verkehr m, Betrieb m; trafaco m, triansito m, circulación f; (333) — neark marque de fabrica f; (332) trafife trafic m; Verkehr m, Betrieb m; trafaco m, triansido m, circulación f; (333) — peak pointe de trafic m; verkehr sojitze f; inora de trafic o intenso f; (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; addestrarse. (338) trailing instruction f; Ezziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, eutrenamiento m, enseñanza f, eutrenamiento m (362) — pfight entrainement au vol m, instruction f; Ezziehung m; transformator m; corrolle (ransformateur m; Undernatormatur m; undernatorma | | kurve f: travectoria de la homba f (341) |
| mer see war. — weight polds total m; Gesamtgewicht n; peso total m. (316) touch (n) touche f; Berührung f; tacto m, tocamiento m. (317) touch (n) toucher; berühren, antasten; tocar. (318) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zähigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (n) remorquer; schleppen; remolcar. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) tracie (n) marquer, tracer; anreißen; trazac. (323) trace (n) marquer, tracer; anreißen; trazac. (325) trace (n) marquer, tracer; anreißen; trazac. (325) trace (n) marquer, tracer; anreißen; trazac. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emplo m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emplo m; Handel m, Geschäft n, Bertie m; trafico m, transité di trafic f; verkehr m, Betrieb m; trafico m, transité di trafic f; verkehr m, terrieb m; trafico m, transité di trafic f; verkehr spitze f; hora de trafic o intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhangewagen m; remolque m, carroremolcado m. (330) train (v) S'entrainer; schulen; adiestraree. (349) transition f; Transmisión f; Ubermistion f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, ensanza f, ettrenamiento m. (336) — flight entrainement au vol m, instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, ensanza f, ettrenamiento m. (340) m; transport m; Truppenschiff ransparent transport m; Truppenschiff ransparent; autoritm; (359) transparent transport m; Truppenschiff ransparent transport m; Truppenschiff ransparent transport m; Truppenschiff ransparent transport m; Truppenschiff ransparent transparent; correction m; transport m; Truppenschiff ransparent transparent; correction m; transparent transport m; Truppenschiff ransparent transparent; correction m; transparent m; correction | | |
| war see war. weight poids total m; Gesamtgewicht n; peso total m. touch (n) touche f; Berührung f; tacto m, tocamiento m. (317) touch (v) toucher; berühren, antasten; tocar. car. Zähigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. towed remorqué; geschleppt; remolcado. cave tour f; Turm m; torre f. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcad m. — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. Tracción f, arrastre m. (320) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. Tractor m, autotractor m. Tractor m, autotractor m. Tractor m, autotractor m. Handel m, Geschäft n, Beruf m; (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; trafic n, m; marca de fábrica f; (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tránco m, tránsitó m, circulación f; (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f; (344) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carroir train f) VS-entrainer; schulen; adiestraree. Train (v) VS-entrainer; schulen; adiestraree. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (320) — propellor (aer) see propeller, puller. Transit passage m, transit eur m; Ubertragen; transformat ransborder; unanformation f; (340) transif passage m, transformation f; (342) transformat rell transformation f; (342) transformation transformation f; (343) transformation transformation f; (342) transformation transformation f; (342) transformation transformation f; (342) trans | mindida total f | Therefore du |
| mesight polds total m; Gesamtgewicht n; peso total m. (316) touch (n) touche f; Berührung f; tacto m, tocamiento m. (317) touch (v) toucher; berühren, antasten; tocar. (318) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zahigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcar. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazaration de corrient alterna m. (327) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazaration de corrient alterna m. (329) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazaration transformator m; (349) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazaration de corrient alterna m. (327) trace voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; traccion f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emplo m. (330) — pracel m, templo m. (330) — mark marque de fábricus f; trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, transité du trafic f; Verkehr m, terrieb m; tráncom, transité du trafic f; verkehrstärke f; intensidad del tráfico f, (332) traffic trafic m; verkehr m, Betrieb m; tráncom, transité du trafic f; verkehrstärke f; intensidad del tráfico f, (332) trafic trafic m; verkehr spitze f; hora de trafic m; verkehrsspitze f; hora de trafic o intenso f, (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhangewagen m; remolque m, carror remolcado m. (320) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrare, fransition f; transparent transparent; transport m; Truppenschiff m; transparent transport m; Truppenschiff m; transparent transport m; Truppenschiff m; transport m, vertander m; transparent transport m; Truppenschiff m; transformator m; (347) transformation transformator m; (347) transformation transformator m; (347) transformation transformator m; (348) transformator m; (349) transformation transformator m; (349) transformation trans | | |
| peso total m. (316) touch (n) touche f; Berührung f; tacto m, tocamiento m. (317) touch (v) toucher; berühren, antasten; tocar. (318) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zahigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. (322) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcad m. (326) tracion f, arrastre m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. trassord m. (329) traction f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, midustrie f, temploi m; Handel m, Geschäft n, Beruí m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabricua f; trafice m, verkehr m, Betrieb m; tráfico m, transito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; verkehrstspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhangewagen m; remolque m, carroremolcado m. (320) train (v) Sentrainer; schulen; adiestrarse. (336) trainer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhangewagen m; remolque m, carroremolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) Sentrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, ensanza f, ettrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruction m, ransport m; Truppenschiff n, transport m; Trapport m; Truppenschiff n, transport m; Truppenschiff n, transport m; Truppenschiff n, transport m; Trapport m; Truppenschiff n, transport m; Truppenschiff n, transport m; Trapport m; Truppenschiff n, transport m; Truppenschiff n, transport m; Truppenschiff n, tra | | |
| transfer (v) transmettre; übertragen; transfer (v) transmettre; übertragen; transfouch (v) toucher; berühren, antasten; tocar. (318) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zahigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorque; schleppen; remolcar. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcar. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (326) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (327) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (328) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (329) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (320) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (321) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tractor m, autotractor m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (320) propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, emplo m, mittansity intensity intensité du trafic f; Verkehrastärke f; intensity intensité du trafic f; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. 1331 — neak marque de fabrica f. remeir transformation transformator m; (349) transformación f. (342) transformacion f. (342) transformación f. (342) transformación f. (343) tranship transborder; umladen, umschiferi, transformación m; (349) transit passage m, transit m; Umrdarung f; transito m, propellor (aer) see propeller, puller. transite traduire; übersetzen, übertragen; transluent translucide; optisch dün; transilicid. translate traduire; übersetzen, übertragen; transluent translucide; optisch dün; transilicide; optisch dün; transilicide, transmission f. "Ubertragung f, Leitung f; velocidad de transmission f. "Transmission (rad) émission f; (359) transmiter (rad | | |
| touch (v) toucher; berühren, antasten; to-car. (318) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zähigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. (321) towed remorque; geschleppt; remolcado. (322) towing cable see cable. (322) towing cable see cable. (323) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (325) tracio f; Geleisbreite f; via f. (326) rracoto f; Geleisbreite f; via f. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) tractor m; autotractor m, (329) tractor tractour n; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m, (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrica f. (332) traffic traffic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f, (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsspitze f; hora de trafico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhangewagen m; remolque m; f; Anhangewagen m; remolque m, carro remolcado m. **Transing instruction f; Erziehung f, Aussiloung f, Training n; amaestramient m, ensenanza f, entrenamient m, uvo m, instruction f; Erziehung n; frainsport (nav) transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transport m. (365) **Transporte (nav) transformation transformation f; (344) transformer (el) transformateur m; (345) transformer (el) transformateur m; (345) transformer (el) transformateur m; (345) transformer (el) transformation f; (345) transformer (el) transformation f; (345) transformer (el) transformateur m; (345) transformer (el) transformateur m; (345) transformer (el) transformation f; (345) transformation transformation f; (345) transformer (el) transformateur m; (345) transformer (el) transformation for transformation f; (345) transformation transformation f; (345) transformer (el) transforma | | tramway (ang) see trolley-line, |
| touch (v) toucher; berühren, antasten; to- car. (318) tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zahigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorque; geschleppe; remolcado. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. (322) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; cal- cado m. — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. tracción f, arrastre m. tracción f, arrastre m. tracción f, arrastre m. tracd n) commerce m, industrie f, emplo m; trade (n) commerce m, industrie f, emplo m; trafico m, tránsito m, circulación f, (333) — mark marque de fabrica f. (323) traffic trafe m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f, (333) — intensity intensité du trafic f; ver- kehrsstärke f; intensidad del tráfico f, peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f, (335) trafle trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f, (333) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f, (335) trafle trafic m; verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f, (333) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f, (355) trailer (aut) roulotte f, voiture à remoque f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. p; Antanity intensité du trafic f; verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f, (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remoque f; carro remolcado m. p; Antanity intensité du trafic f; verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f, (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remoque f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. spitze f, transition f, emplo mi, carro remolcado m. spitze f, transition m, content m; transformation rum; transformation rum | | transfer (v) transmettre; übertragen; trans- |
| toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zāhigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) towing cable sec cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; cal- cado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Bertí m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (335) - intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (335) - intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture a remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (358) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruction f; transport m. (349) Transport el transformation transformation f; Umransformation f; (344) transformation transformation f; (345) transformation transformation f; (345) transformation transformation f; (345) transformation transformation f; (347) transformation transformation f; (345) transformation transformation f; (347) transformation transformation m; (349) transformat | | ferir, trasladar. (343) |
| tough tenace; zäh; duro, tenaz. (319) toughness raideur f, dureté f, ténacité f; Zähigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pausappier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction fraction f; Zug m, Zugkraft f; traccion f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft m, Bertie m; traftom, transity intensité du trafic f; verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f, (333) — intensity intensité du trafic f; verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f, (333) Train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) train rian m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) train rian m; Zug m; tren m. (339) — flight entrainement au vol m, instruction f; Erzichung f; Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruction f; transport m. (360) Transport (el) transformateur n; (344) transformateur ràscourant alterna diung f; transformateur à courant alterna (347) transformation transformation f; (345) transformation transformation f; (346) Transformation transformation f; (345) Transformation f; (345) Transformation transformation f; (346) Transformation f; (345) Transformation f; (345) Transformation transformation f; (346) Transformation | | transform transformer; verwandeln, um- |
| Tahigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar- cado m. (325) — paper papier à calque m; Pauspapier n; papel tela m. (329) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; traction f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehr spitze f; hora de tráfico intenso f. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. " flight entrainement au vol m, instruc- intensity intensite f, entrenamiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- intensity intensite f, emploi m; handle m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — peak pointe de trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehr m, spitze f; hora de tráfico intenso f. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) training instruction f; Erziehung f, Aus- bildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | | wandeln; transformar. (344) |
| Tahigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar- cado m. (325) — paper papier à calque m; Pauspapier n; papel tela m. (329) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; traction f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehr spitze f; hora de tráfico intenso f. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. " flight entrainement au vol m, instruc- intensity intensite f, entrenamiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- intensity intensite f, emploi m; handle m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — peak pointe de trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehr m, spitze f; hora de tráfico intenso f. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) training instruction f; Erziehung f, Aus- bildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | tough tenace; zah; duro, tenaz. (319) | transformation transformation f; Umwand. |
| Zahigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) tow (v) remorquer; schleppen; remolcado. (321) towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar- cado m. (325) — paper papier à calque m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. traction f; Zug m, Zugkraft f; traction f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrik- zeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Ver- kehrsstärke f; intensidad del tráfico f. peak pointe de trafic m; Verkehr- spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Aus- bildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | | lung f ; transformación f . (345) |
| tower tour f; Turm m; torre f. (323) tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. cado m. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track or f; Geleisbreite f; via f. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkersspitze f; hora de tráfico intenso f. (334) — peak pointe de trafic mienso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- nenseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | Zähigkeit f; dureza f, tenacidad f. (320) | |
| towed remorqué; geschleppt; remolcado. (322) tower tour f; Turm m; torre f. (323) trowing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; vía f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; caichen n; marca de fábrica f; trafice m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. — peak pointe de trafic m; Verkehr spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhângewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, eneñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruction f; Erzichung f, fight entrainement au vol m, instruction f; Erzichung f, fight entrainement au vol m, instruction f; transport (nav) transport m; Truppenschiff m; transport em. (361) | | mer m ; transformador m . (346) |
| tower tour f; Turm m; torre f. (322) towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tracteur m; Traktor m, stracter m; dustrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrik riafico m, tránsito m, circulación f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (349) traini (v) S'entrainer; schulen; adiestrares. (329) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrares. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrares. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, eneñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruction m; (361) transport (nav) transport m; Wechselstromtransformator m; (347) tranship transborder; umladen, umschiffen; tranship transborder: umladen, umschiffen; | | -, AC transformateur à courant alterna. |
| tower tour f; Turm m; torre f. (323) towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. cado m. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tractur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emplo m; Handel m, Geschâtt m, Beruie m; Handel m, Geschâtt m, Beruie m; trafico m; mranistio m, circulación f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; cherrsstärke f; intensidad del tráfico f. kehrsstärke f; intensidad del tráfico f. pape pointe de trafico intenso f. (334) — peak pointe de trafico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhangewagen m; remolque m, carro emolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestraree. f; Anhangewagen m; remolque m, carro emolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestraree. fi Anhangewagen m; remolque m, carro emolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestraree. fi Anhangewagen m; remolque m, carro emolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestraree. fi Anhangewagen m; remolque m, carro emolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestraree. fi Anhangewagen m; remolque m, carro emolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestraree. fi Anhangewagen m; remolque m; fi trasborden: transbordement m; Unadatne; transbordement m; Unadatne; transbordement m; Unadatne; transbordement m; Unadatne; transbordement m; Unaden, (347) translucent translateur m; Übertragen; translucent tr | | tif m; Wechselstromtransformator m: |
| towing cable see cable. town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emplo m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabricue f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsspitze f; intensidad del tráfico f. (349) - peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse, eneolcado m. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instructor m. (360) transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transport m. (361) transport m. (362) transport m. (327) tranship transborder; umladen, umschiffen; trasbordar. (348) tranship transborder; umladen, umschiffen; trasbordar. (349) transit pransborder; umladen, umschiffen; tranship transborder; umladen, umschiffen; tranship transborder; umladen, umschiffen; trasbordar. (348) tranship transborder; umladen, umschiffen; tranship transborder; umladen, usaborder; utanship transborder; umladen, usaborder; utans | | transformador de corriente alterna m. |
| town ville f; Stadt f; cuidad f. (324) trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffie trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (349) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorque f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. Train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (389) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, ensañanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instructor m. (348) tranship ment transbordement m; Umladung f; transit m; Circulo m. (349) transait passage m, transit m; Durchfunf f, Durchgang m; tránsit m, cistom m, | | |
| trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. (325) tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (326) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; traccio m, autotractor m. — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. — intensity intensité du trafic f; verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (336) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorque f; Anhañgewagen m; remolque m, carro remolcado m. — peak pointe de trafic m; verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (336) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorque f; Anhañgewagen m; remolque m, carro remolcado m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instructor m. (349) transhiment transbordement m; Umladung f; transit passage m, transit m; Durchgang m; tránsit m, passage m, transit m; circulo de alineación m. (327) translate traduire; übersetzen, übertragen; traducir. (328) translate traduire; übersetzen, übertragen; traducir. (329) translate traduire; übersetzen, übertragen; traducir. (329) translate traduire; übersetzen, übertragen; translucede; optisch dünn; tras-lucedo m. (339) transmission (of power) transmission f; Ubertragung f, Leitung f; transmission f. — speed vitesse de transmission m; Transmision f. — speed vitesse de transmission f; transmitter (rad) émetteur m; Sender m; direit de ventana m. (329) - speed vitesse de transmission m; direit de ventana m. (340) - speed vitesse de transmission f; transmitter (rad) émetteur m; Sender m; direit de ventana m. (351) - speed vitesse de transmission m; direit de | | tranship transborder; umladen, umschiffen; |
| tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. track voie f; Geleisbreite f; vía f. traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. — mark marque de fabrica f. zeichen n; marca de fábrica f. zeichen n; marca de fábrica f. trafico m, tránsito m, circulación f. (332) — intensity intensité du trafic f; verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. — peak pointe de trafico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. train train m; Zug m; tren m. (330) training instruction f; Erziehung f, Ausbidung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (338) High entraînement au vol m, instruc- | town ville f ; Stadt f ; cuidad f . (324) | |
| tracing calque m; Durchzeichnung f; calcad m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tractor m, autotractor m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (329) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tránco m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensidad del trafico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | trace (v) marquer, tracer; anreißen; trazar. | |
| tracing calque m; Durchzeichnung f; calcado m. (326) — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. 2320 traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de trafic o intenso f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de trafic o intenso f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de trafic o intenso f. (334) — train train m; Zug m; tren m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m, enseñanza f, en | (325) | |
| cado m. — paper papier à calquer m; Pauspapier n; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; vía f. tracción f, arrastre m. tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. — mark marque de fabrica f. zeichen n; marca de fábrica f. tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstäte f; intensidad del tráfico f. spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; tránsito m, pasaje m. (350) trainsit (instr) lunette méridienne f; Passageinstrument n; círculo de alineación m. (351) translate traduire; übersetzen, übertragen; traducir. (352) translator translateur m; Übertragen; traducir. (353) translucent translucide; optisch dünn; tras-lúcido. (354) transmission (of power) transmission f; Ubertragung f, Leitung f; transmission f. (355) transmission (rad) émission f; Senden n; spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; rremolque m, carro remolcado m. (336) train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. enseñanza f, entrenamiento m. enseñanza f, entrenamiento m, enseña | tracing calque m; Durchzeichnung f; cal- | |
| m; papel tela m. (327) track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrik- zeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; — peak pointe de trafic n; verkehrs- spitze f; hora de tráfico intenso f. (334) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entrainement au vol m, instruc- | cado m. (326) | |
| track voie f; Geleisbreite f; vía f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tránco m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (334) - peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | - paper papier à calquer m; Pauspapier | |
| track voie f; Geleisbreite f; via f. (328) traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrik- zeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Ver- kehrsstärke f; intensidad del tráfico f. | n; papel tela m . (327) | |
| traction traction f; Zug m, Zugkraft f; tracción f, arrastre m. (329) tractor tracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, emploo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fâbrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | | (all the |
| tractor fracteur m; Traktor m, Schlepper m; tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorque f; Anhängewagen m; remolque m, carroremolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | traction traction f; Zug m, Zugkraft f; | |
| tractor m; autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m; industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de trafico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (337) train instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m, (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | tracción f_s arrastre m_s (329) | |
| tractor m, autotractor m. (330) — propellor (aer) see propeller, puller. trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrik- zeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; kehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrs- spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (337) train instruction f; Erziehung f, Aus- bildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | | |
| trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschätt n, Beruf m; comercio m, industria f, emploo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | tractor m , autotractor m . (330) | |
| trade (n) commerce m, industrie f, emploi m; Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) —-mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) —-intensity intensité du trafic f; Verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. (354) —-peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carroremolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entrainement au vol m, instruc- | - propellor (aer) see propeller, puller. | |
| Handel m, Geschäft n, Beruf m; comercio m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de trafic o intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (337) train instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m, (339) — flight entrainement au vol m, instruc- | | |
| m, industria f, empleo m. (331) — mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carror remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (337) train instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) — flight entrainement au vol m, instruction f; transporte m. (363) "Transporte m. (363) | | |
| mark marque de fabrique f; Fabrikzeichen n; marca de fábrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) intensity intensité du trafic f; Verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. (334) peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) flight entrainement au vol m, instruc- | | |
| zeichen n; marca de fàbrica f. (332) traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) ——intensity intensité du trafic f; Verkehrs- kehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (334) ——peak pointe de trafic m; Verkehrs- spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) ——, flight entrainement au vol m, instruc- | | |
| traffic trafic m; Verkehr m, Betrieb m; tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) — intensity intensité du trafic f; Verkehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (334) — peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de trafico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entrainement au vol m, instruc- | zeichen n: marca de fábrica f. (332) | The state of the s |
| tráfico m, tránsito m, circulación f. (333) intensity intensité du trafic f; Verkehrstärke f; intensidad del tráfico f. (334) peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carroremolcado m. (336) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) flight entrainement au vol m, instruction f; transparent transparent (362) transport (nav) transport m; Transmission m; Transmission m; Transmission missionswelle f; árbol de transmission m. (358) trainer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carroremolcado m. (336) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (369) trainer (aut) roulotte f, voiture à remorquer fit ensmité (el) conduire; fernleiten; transmitir. (369) trainer (aut) roulotte f, voiture à remorquer fit ensmité (el) conduire; fernleiten; transmitir. (369) trainer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carroremolcado m. (337) transmitter (rad) émetteur m; Sender m; dintel de ventana m. (361) ransparent transparent; durchsichtig; transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transport m; Transport m; Truppenschiff n; transport missionswelle f; arbol de transmission m; Tra | | |
| missionswelle f; arbol de transmisión m. (357) | | |
| kehrsstärke f; intensidad del tráfico f. (337) | - intensity intensité du trafic f; Ver- | |
| - peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de trafico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) flight entrainement au vol m, instruction f; transporte m. (363) - flight entrainement au vol m, instruction f; transporte m. (363) | | |
| - peak pointe de trafic m; Verkehrsspitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carroremolcado m. (336) train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) - flight entrainement au vol m, instruction f; transport m; Truppenschiff n; transport m. (363) | | |
| spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entrainement au vol m, instruc- spitze f; hora de tráfico intenso f. (335) training (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro mitir. (359) transmitter (rad) émetteur m; Sender m; emisor m. (360) transparent transparent; durchsichtig; transparent transparent; durchsichtig; transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transporte m. (363) | | mittelungsgeschwindigkeit f. velocidad de |
| trailer (aut) roulotte f, voiture à remorquer f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entraîner; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entraînement au vol m, instruc- | | |
| f; Anhängewagen m; remolque m, carro remolcado m. (336) train train m; Zug m; tren m. (337) trein (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) treining instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entrainement au vol m, instruc- mitir. transmitter (rad) émetteur m; Sender m; cansor m. (360) transparent transparent; durchsichtig; transparent transparent; durchsichtig; transparent (nav) transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transporte m. (363) | | |
| train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entraînement au vol m, instruc- (336) transmitter (rad) émetteur m; Sender m; (360) transom traverse f, vasistas m; Querholz n; dintel de ventana m. (361) transparent transparent; durchsichtig; transparent transparent; transparent transparent (362) transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transporte m. (363) | | |
| train train m; Zug m; tren m. (337) train (v) S'entrainer; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entraînement au vol m, instruc- training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, transparent transparent; durchsichtig; transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transport m. (363) | | |
| train (v) S'entraîner; schulen; adiestrarse. (338) training instruction f; Erziehung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entraînement au vol m, instructions first entrañoret (v) S'entrañoret (339) transparent (339) transparent (339) transparent (120) transparent (120) transport (1 | Total Control | |
| training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entrainement au vol m, instructions in transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transport m. (363) | | |
| training instruction f; Erzichung f, Ausbildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entraînement au vol m, instructural fransporte m. (363) (363) transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transporte m. (363) | | |
| bildung f, Training n; amaestramiento m, enseñanza f, entrenamiento m. (339) —, flight entraînement au vol m, instruc- n; transport (nav) transport m; Truppenschiff n; transporte m. (363) | | |
| enseñanza f, entrenamiento m. (339) , flight entraînement au vol m, instruc- n; transporte m. (363) | | (2(2) |
| flight entrainement au vol m, instruc- n; transporte m. (303) | | |
| , and the same of | | |
| non an photage is ringuisterment in, en- transport (v) mansporter, transporteren, | | my crampported mis |
| | tion an photage Is Pragametrical in, en- | transport (v) transporter, transporteren, |

| INAMOTORIATION (1364) | TROOPSHIP [1417] |
|--|--|
| transportar. (364) transportation transport m; Beförderung f, Transport m; transporte m, transporta- ción f. (365) transverse à travers; quer; transverso. (366) — section (draw) profil transversal m; Querschnitt m, Querprofil n; corte transversal m. (367) trap trappe f, piège m; Falle f, Verschiuß m; trampa f, garlito m. (368) — door trappe f; Falltür f, Klappe f; trampa f, puerta caediza f. (369) trapezium (geom) trapèze m; Trapezo n; trapecio m. (370) trapezoid (geom) trapèze m; Trapezoid n; trapecio m. (371) trapezoidal (geom) trapezoidal; trapeziör- mig; trapezoidal. (372) travler chalutier m; Fischdampfer m; bote de pesca m. (373) tray (phot) cuvette f; Schale f; cubeta f. (374) treat (v) (tech) traiter; präparieren; tratar. (375) treatment traitement m; Behandlung f, Ver- fahren n; tratamiento m. (376) tree arbre m; Baum m; árbol m. (377) trench fossé m; Graben m; zanja f. (378) trench (mil) tranchée f, retranchement m; Graben m, Schützengraben m; trinchera f. mortar crapouillot m; Minenwerfer m; mortero de trinchera m. (380) trestle échafaud m; Gerüst n, Bühne f; ca- ballete m. trail essai m, épreuve f; Prüfungsversuch m; ensayo m, experiencia f. (382) triangle triangle m; Dreieck n; triángulo m. (383) —, acute triangle acutangle m; spitzwink- | tribromide tribromure m; Tribromid n; tribromuro m. (391) tributary affluent m; Nebenfluß m; afluente m. (392) trichlorethylene trichloréthylène m; Trichloride trichlorure m; Trichlorid n; tricloruro m. (393) trichloride trichlorure m; Trichlorid n; tricloruro m. (394) trickle (v) couler, dégoutter, ruisseler; tröpfeln, träufeln, rieseln; gotear, escurrir. (395) tried éprouvé, essayé; probiert, untersucht, versucht; ensayado, probado. (396) trigger détente f; Abzug m; disparador m. (397) trigonometric trigonométrique; trigonometrisch; trigonométrico. (398) trigonometry trigonométrie f; Trigonometrie f; trigonometrie plane f; ebene Trigonometrie f; trigonometrie plane f; ebene Trigonometrie f; trigonometrie sphérique f; sphärische Trigonometrie sphérique f; sphärische Trigonometrie f; trigonometria esférica f. (401) trim (v) (cargo) arrimer; ins Gleichgewicht setzen, ordnen; arrumar. (402) trimming (mach) parachèvement m; Ausarbeitung f; desbastadura f. (403) tri-motor trimoteur; dreimotorig; trimotor trimoteur; dreimotorig; trimotor trimoteur; dreimotorig; trimoton (404) trinomial (math) trinôme; dreigliederig; trinomio. (405) trip (n) voyage m, tour m, excursion f, vuelta f. (406) trip (release) lâcher, déparer; loslassen, losmachen; disparar, soltar. (407) triplane (aer) triplan m; Dreidecker m; triplano m. (408) |
| liges Dreieck n; triángulo acutángulo m. (384) —, equilateral triangle équilatéral m; | triple (adj) triple; dreifach; triple, triplo. (409) triplicate (adj) triplé; verdreifacht; tripli- |
| gleichseitiges Dreieck n; triángulo equi- látero m. (385) , isosceles triangle isocèle m; gleich- schenkliges Dreieck n; triángulo isósceles m. (386) , right triangle rectangle m; rechtwink- | cado. (410) tripod trépied m; Dreifuß m; tripode m. (411) triturate triturer; zerreiben; triturar. (412) trivalent (chem) trivalent; dreiwertig; trivalente. (413) |
| liges Dreieck n; triángulo rectangular m. (387) —, scalene triangle scalène m; ungleich- seitiges Dreieck n; triángulo escaleno m. | trolley (collog) see trolley-car. |
| (388) —, spherical triangle sphérique m; sphärisches Dreieck n; triángulo esférico m. (389) | vía m. (415) |
| triangulation triangulation f; Triangulierung f; triangulación f. (390) | fpl. (417) troopship transport m; Truppentransport- |

| morror ta [. maj | 10110317(12 [1400] |
|---|--|
| schiff n; transporte militar m. (418) tropical tropical; tropisch; tropical. (419) tropics tropique m; Tropen f, Wendekreise mpl; trópico m. (420) troposphere troposphère f; Troposphäre f; tropósfera f. (421) trouble (tech) trouble m; Störung f; avería f. (422) —, moter panne f; Panne f; avería del motor f. (423) —, operating trouble d'exploitation m; Betriebsstörung f; avería f. (424) trough (chem) cuve f, auge f; Wanne f, Trog m; cuba f, dornajo m. (425) trough (of a wave) creux de l'onde m; Wellental n; fondo de la onda m. (426) trowel truelle f; Maurerkelle f; llana f, | válvula f. (444) , amplifying (rad) lampe amplificatrice f; Verstärkerröhre f; válvula amplificadora f. (445) , audion same as audion. , ballast (rad-tel) tube à résistance ballast m; Eisenwiderstand m; lámpara de compensación f. (446) , capillary tube capillaire m; Haarröhre f, Kapillarröhre f; tubo capilar m. (447) , detector (rad) audiondétecteur m; Detektorröhre f; detector audión m, válvula detectora f. (448) , double-grid (rad) bigrille f; Doppelgitterröhre f; válvula de cuatro electrodos f. (449) , electronic tube électronique m; Elek |
| | tronenröhre f; tubo electrónico m. (450) |
| paleta f. (427) truck chariot m, fardier m; Lastwagen m, | , glass see glass. |
| Güterwagen m; carretón m, chata f, zorra | -, heterodyne (rad) lampe hétérodyne f; |
| f. (428) | Heterodynröhre f; lámpara heterodina f. |
| true (exact) exact, piste, droit; regelrecht, | (451) |
| genau, recht; exacto, recto, verdadero. | , pentode (rad) see pentode. |
| (429) | -, Pitot (aer) tube de Pitot m; Pitotrohr |
| truncated tronqué; stumpf; truncado. (430) | n; tubo de Pitot m. (452) |
| cone see cone. | pneumatique distributeur m; Rohrpost f; |
| cylinder see cylinder. prism see prism. | distribución por tubo neumático f . (453) |
| trunk (clothes) malle f, coffre m; Koffer | -, power (rad) lampe de puissance f; |
| m; baúl m . (431) | Kraftröhre f; válvula de potencia f. (454) |
| trunk (of a polygon) tronc m; Stumpf m; troncado m. (432) | |
| trunk (tree) tronc m; Stamm m; tronco m. | dora f . (455) |
| (433) | genröhre f; tubo de Röntgen m. (456) |
| f; línea principal f. (434) | , rolled tuyau cylindre m; Walzrohr n; |
| line (tel) circuit directeur; wichtigere | tubo laminado m. (457) |
| Leitung f; linea de ordenación de con- | , screened-grid (rad) valve à grille blin- |
| ferencias f. (435) | dée f; Röhre mit geschirmtem Gitter f; |
| trunnion tourillon m; Drehzapfen m; garrón | válvula de rejilla con escudo f. (458) |
| m, muñón m. (436) truss support m; Träger m, Stütze f; arma- | , torpedo tube sousmarin m; Torpedorohr n; tubo lanza-torpedos m. (459) |
| dura f , cercha f , entramado m . (437) | —, transmitting (rad) valve d'émission f; |
| | Senderöhre f; válvula de emisión f. (460) |
| n; viga de celosía f. (438) | -, vacuum lampe à vide f; Vakuumröhre |
| trust (com) trust m, syndicat m; Trust m; | f; tubo vacuo m, válvula termiónica f. |
| consorcio m, crédito m, depósito m, aso- | (461) |
| ciación f. (439) | |
| try (v) essayer, tenter, tâcher de; versu- chen, probieren, erproben; tentar, pro- | lampes à vide m; Brauchbarkeitsprütung der Vakuumröhren f; prueba para dese- |
| bar, ensayar. (440) | char las lámparas de vacío f. (462) |
| T-square (draw) té m, équerre f; ReiB- schiene f; doble escuadra f, T m, regla T | tubular tubulaire; röhrenförmig; tubular. (463) |
| f. (441) | tug (nav) remorqueur m; Schlepper m, |
| tub baille f; Kufe f; cuba f, tonel m. (442) | Schleppdampfer m; remolcador m. (464) |
| tube (aut) see inner-tube. | tune (v) (rad) syntoniser; abstimmen; sin- |
| tube (pipe) tuyau m, tube m; Rohr n, | tonizar. (465) |
| Schlauch m; tubo m, conducto m. (443) tube (rad) lampe f; Elektronenröhre f; | tungstate tungstate m; Wolframsalz n; tungstato m. (466) |
| | |

| tungsten tungstène m; Wolfram n; tung- | turret (nav) tourelle f; Panzerturm m; torre |
|--|---|
| steno m. (467) | f. (493) |
| carbide carbure de tungstène m; Wol- | |
| framkarbid n; carburo de tungsteno m. (468) | rotative f; drehbarer Maschinengewehr- |
| tuning (rad) syntonisation f; Abstimmen n; | turm m; cúpula giratoria de ametralladora f. (494) |
| sintonización f . (469) | lathe see lathe. |
| | twelfth douzième; zwölft; duodécimo. (495) |
| tunnel (n) tunnel m; Tunnel m; túnel m. | twelve douze; zwölf; doce. (496) |
| (470) | twentieth vingtième; zwanzigst; vigésimo. |
| tunnel (v) percer, creuser; einen Tunnel | (497) |
| anlegen; atravesar por túnel, perforar un | twenty vingt; zwanzig; veinte. (498) |
| túnel. (471) | twice deux fois; zweimal, doppelt; doble, dos |
| -, wind (aer) soufflerie f, tunnel aéro- | veces. (499) |
| dynamique m; Windkanal m; túnel aero- | twin (adj) jumelle; Zwillings-; doble, ge- |
| dinámico m. (472) | melo. (500) |
| turbine turbine f; Turbin f; turbina f. (473) | |
| , steam turbine à vapeur f; Dampftur- bine f; turbina a vapor f. (474) | ben-; de dos hélices. (501) |
| turbo-supercharger (aer) see supercharger. | twine (n) ficelle f; Bindfaden m; hilo de bramante m, guita f. (502) |
| turbulence (aerodynamics) turbulence f; | twist (v) tordre; drehen, flechten, wickeln; |
| Turbulenz f; turbulencia f. (475) | torcer, entrelazar, enroscar. (503) |
| turf tourbe f; Torf m; turba f. (476) | two deux; zwei; dos. (504) |
| turn (n) (aer) virage m; Kurvenflug m; | |
| vuelo en curva m. (477) | pala. (505) |
| turn (n) (revolution) révolution f; Umdre- | |
| hung f ; vuelta f . (478) | de dos tiempos. (506) |
| turn (v) tourner, se tourner, virer; drehen, | - phase (el) diphasé; zweiphasig; bi |
| umdrehen, trudeln; girar, rodar, voltear. (479) | fásico. (507) |
| -, figure-8 (aer) huit horizontal m; Schlei- | dos piezas. (508) |
| fenflug in 8-Form m; circuito en forma | |
| de ocho m . (480) | chapas. (509) |
| , left (aer) virage à gauche m; Links- | - seater biplace m; Zweisitzer m; biplaza |
| kurve f; viraje a la izquierda m. (481) | f. (510) |
| - off (shut) fermer, couper; ausdrehen, | -speed à deux vitesses; Zweigang-; con |
| zudrehen; cerrar. (482) | dos velocidades. (511) |
| abrir. (483) | dos tiempos. Zweitakt-; de dos tiempos. (512) |
| indicator (aer) indicateur de virage m; | dos tiempos. (512) ———————————————————————————————————— |
| Wendezeiger m; indicador de viraje m. | Wechsel-; bilateral. (513) |
| (484) | type (kind) type m; Typus m, Urbild n; |
| turnbridge pont tournant m; Drehbrücke f; | ejemplo m, símbolo m. (514) |
| puente giratorio m. (485) | type (printing) caractère m; Druckletter |
| turnbuckle tendeur m ; Spannvorrichtung f ; | f, Type f ; tipo m , carácter m . (515) |
| tensor m . (486) | type (v) composer, écrire à la machine |
| turned tourné; gedreht; torneado. (487) | tippen, auf der Schreibmaschine schrei- |
| turner tourneur m; Drechsler m; tornero m. (488) | ben; mecanografiar, escribir en máquina (516) |
| turntable plaque tournante f; Drehscheibe | - metal see metal. |
| f; placa giratoria f . (489) | typewriter machine à écrire f; Schreib |
| turpentine térébenthine f; Terpentin m; | maschine f; mecanógrafo m, máquina de |
| trementina f. (490) | escribir f. (517) |
| , adulterated essence de térébenthine artificielle f; Terpentinölersatz m; esencia | ribbon see ribbon. |
| de trementina artificial f . (491) | typhoon typhoon m; Taifun m; tromba f. (518) |
| , spirits of essence de térébenthine f; | typical typique; typisch, kennzeichnend |
| Terpentinöl n ; esencia de trementina f . | típico, característico. (519) |
| (492) | tyre (ang) see tire. |

U

| U-boat see submarine. | under-exposure (phot) sousexposition f; |
|--|--|
| U-bolt boulon en forme de U m; U-förmiger | Unterbelichtung f; subexposición f. (20) |
| Bolzen m; perno en U m, bulón en U m. | underground souterrain; untergrund, |
| (1) | Grund-; subterráneo. (21) |
| adometer udomètre m; Regenmesser m; | hangar hangar souterrain m; unterir- |
| udómetro m, pluviómetro m. (2) | dische Flugzeughalle f; hangar subter- |
| ultimate dernier, final, extrême; allerletzt, | ráneo m . (22) |
| letzt; último, extremo. (3) | shelter souterrain de protection m, re- |
| ultramarine bleu d'outremer m; Ultramarin | fuge souterrain m; Unterstand m, unter- |
| n; azul ultramarino m . (4) | irdischer Schutzraum m; refugio subter- |
| ultra-violet ultra-violet; ultraviolett; ultra- | raneo m . (23) |
| violeta. (5) | undergrowth broussailes fpl; Unterholz n, |
| rays see rays. | Gebüsch n ; matorrales mpl . (24) |
| umber terre d'ombre f; Umbra f, Umber m; | underlined souligné; unterstrichen; subra- |
| sombra f , umbra f . (6) | yado. (25) |
| umbra ombre portée f; Kernschatten m, | underlying fondamental; zugrundeliegend, |
| Schlagschatten m; sombra arrojada f. | Grund-; subyacente. (26) |
| (7) | undermine miner; untergraben, unterminieren; socavar. (27) |
| unbalanced (tech) sans contrepoids, non balance; nicht im Gleichgewicht; desequi- | underneath sous, au-dessous de; darunter; |
| librado. (8) | debajo, por debajo. (28) |
| unbolt débarrer; aufriegeln; desempernar. | underpin (v) supposer; unterlegen, unter- |
| (9) | bauen; socalzar, apuntalar. (29) |
| unbraced (aer) sans mâts; unverstrebt; sin | underpinning (constr) substruction f; Un- |
| montantes. (10) | terbau m; calce m. (30) |
| unbreakable incassable; unbrechbar; irrom- | undershot (hyd) en dessous, à vanne, à |
| pible. (11) | volets; unterschlächtig; de impulsión por |
| uncertain incertain, peu sûr; unsicher, unge- | abajo. (31) |
| wiß; inseguro. (12) | undertake entreprendre; unternehmen; em- |
| unchanging invariable, constant; unveran- | prender. (32) |
| derlich; invariable. (13) | undertaking entreprise f; Unternehmen n, |
| uncontrollable spin see spin. | Unternehmung f; empreso f. (33) |
| uncouple dégager, désembrayer; ausrücken; | undeveloped non développé; unentwickelt; sin desarrollo. (34) |
| desacoplar, desenganchar. (14) | sin desarrollo. (34) undiluted non délayé, non coupé; unver- |
| undamaged sans dommage; unbeschädigt; intacto. (15) | dünnt; puro. (35) |
| intacto. (15) undamped non-amorti; ungedämpft; ina- | undulated ondulé; gewellt; ondulado. (36) |
| mortiguado. (16) | undulating ondoyant, onduleux, accidenté; |
| under sous, au-dessous de; unten, unter; | wellig, wellenförmig; onduloso, undulante. |
| inferior, debajo. (17) | (37) |
| undercarriage (aer) see landing gear. | undulation ondulation f; Wellenbewegung f; |
| undercurrent courant inférieur m; Unter- | ondulación f, onda f. (38) |
| strömung f; corriente submarina f. (18) | unequalled sans égal; unvergleichlich, um |
| under-development (phot) manque de déve- | dulatorio. (39) |
| loppement m; Unterentwicklung f; sub- | unemployed inoccupé, sans travail; arbeits- |
| revelado m, revelado insuficiente m. (19) | los; parado, desocupado. (40) |

| unemployment chômage m; Arbeitslosigkeit | |
|---|--|
| f; paro m. (41) | chuck mandrin universel m; Universal- |
| unequal inégal, disproportionné; ungleich, | futter n; mandril para todo uso m. (69) |
| | coupling cardan m; kardanisches Ge- |
| | lenk n; cardán m. (70) |
| unequaled sans égal; unvergleichlich, un- | - joint see joint. |
| übertroffen; sin rival (43) | square (instr) équerre universelle f; |
| uneven inégal, raboteux; uneben, ungleich; | Universalwinkel m; escuadra universal f |
| accidentado. (44) | (71) |
| uneven (numbers) impair; ungerade; impar. | wrench clef anglaise f; englischer |
| (45) | Schraubenschlüssel m; llave inglesa f. (72) |
| unexposed (phot) inexposé; unbelichtet, | unknown (adj) inconnu; unbekannt; des- |
| Leer-; inexpuesto. (46) | conocido. (73) |
| negative (phot) image inexposée f; | unknown (math) inconnu f; Unbekannte f; |
| Leerbild n ; negativa inexpuesta f . (47) | desconocida f. (74) |
| unfit impropre, incapable; untauglich, un- | unlike différent; unähnlich, ungleich; dis- |
| geeignet; incapaz, inservible. (48) | igual, vario. (75) |
| unhealthy insalubre, malsain; ungesund, | unload décharger; entladen, löschen; des- |
| kränklich; insalubre, malsano. (49) | cargar, desembarcar. (76) |
| uniform (adj) uniforme; einheitlich, einför- | unmanageable ingouvernable, intraitable; |
| mig; uniforme. (50) | unlenksam, unleitbar; ingobernable. (77) |
| uniform (n) uniforme m; Uniform f; uni- | unnecessary peu nécessaire, inutile; unnötig, |
| forme m . (51) | überflüssig; innecesario. (78) |
| uniformity uniformité f; Einheitlichkeit f, | unsafe dangereux, hasardeux; unsicher, ge- |
| Einförmigkeit f; uniformidad f. (52) | fährlich; inseguro, peligroso. (79) |
| unimportant sans importance; unwichtig; | unscientific peu scientifique; unwissenschaft- |
| poco importante. (53) | lich; no científico. (80) |
| uninjured sans blessure; unverletzt; ileso. | unscrew dévisser, desserrer, démonter; los- |
| (54) | schrauben, aufschrauben, abschrauben; |
| uninterrupted ininterrompu, sans interrup- | destornillar. (81) |
| tion; ununterbrochen; continuo. (55) | unseaworthy innavigable; nicht seefest; in |
| union (connection) jonction f, raccord m; | apropriado al mar. (82) |
| Verbindung f, Verschraubung f; ensambla- | unskilled inexpérimenté; ungelernt; inex- |
| dura f , unión f . (56) | perimentado, inexperto. (83) |
| union (trade) syndicat corporatif m; Ge- | unsolved non-résolu, insoluble; ungelöst |
| werkschaft f, Arbeiterverband m; sindi- | unerklärt; sin resolver. (84) |
| cato gremial m . (57) | unstable volatil, inconstant, instable; unbe |
| unipolar (el) unipolaire; eir-olig; monopo- | ständig; inestable. (85) |
| lar, unipolar. (58) | unsound fêlé, défectueux; angegangen, ver |
| unit unité f; Einheit f; unidad f. (59) | dorben; defectuoso. (86) |
| unit (group) groupe m; Abteilung f; grupo | unventilated mal aéré, sans ventilation; ohn |
| m, (60) | Lüftung; sin ventilación. (87) |
| of capacity (el) unité de travail méca- | unwieldy lourd, pesant, difficile à manier |
| nique f; Arbeitseinheit f; unidad de trabajo | unhandlich, sperrig; pesado, poco manual |
| J. (61) | (88) |
| f; unidad de fuerza f. (62) | unwind dévider, dérouler; loswinden, los |
| of heat unité de chaleur f, calorie f; | wickeln; devanar. (89) |
| Wärmeeinheit f, Kalorie f; unidad de calor | unwrought (met) brut; roh, unbearbeitet |
| f, caloría f. (63) | bruto, sin trabajar. (90) |
| of measure unité de mesure f; Maßein- | up au haut, en haut; auf, in die Höhe |
| heit f; unidad de medida f. (64) | arriba, encima. (91) |
| - of time unité de temps f; Zeiteinheit f; | up and down de haut en bas; auf une |
| unidad de tiempo f. (65) | nieder; de arriba abajo. (92) |
| of weight unité de poids f; Gewichts- | up-current (aer) vent ascendant m; Auf |
| einheit f; unidad de peso f. (66) | wind m ; viento ascendido m . (93) |
| unite unir, joindre; einen, vereinigen, ver- | up-grade rampe montante f; Aufstieg m |
| binden; unir, juntar. (67) | Steigung f; rampa f, subida f. (94 |
| universal universel-le; universal; universal. | upholsterer tapissier m; Tapezierer m; tapi |
| (68) | cero m. (95 |

VALVE [V43]

VENEER [V94]

| — piston piston aspirant m; Saugkolben m; émbolo de valvula m, biela del distribuidor f. (43) — rod bielle du tiroir f, tige de soupape f; Ventilschaft m, Schieberstange f; varilla de válvula f. (44) — seat (aut-aer) siège de soupape m; Ventilsitz m; asiento de válvula m. (45) — spring ressort de soupape m; Ventilfeder f; resorte de válvula m. (46) van (truck) voiture f, camion m, char m; Gepäckwagen m, Lieferwagen m; camion m. (47) vanadate vanadate m; Vanadinsalz n; vanadato m. (48) vanadic acid see acid. vanadium vanadium m; Vanadium n; vanadio m. (49) — steel see steel. vane aile f; Flügel m; aspa f, pínula f. (50) vanguard avant-garde f; Vorhut f, Vortrab m; vanguardia f. (51) vaporización vaporisation f; Verdampfung f; vaporización f. (52) vaporize vaporiser, évaporer; verdampfen, verdunsten, errauchen; vaporizar. (53) vaporizer vaporisateur m; Verdampfapparat m; vaporizador m. (54) variable variable; veränderlich, veränderbar, verstellbar; variable. (55) — condenser (el) condensateur réglable m; regelbarer Kondensator m; condensador variable m. (56) — density (adj) à pression variable; veränderlicher Dichte; de densidad variable; veränderlicher Dichte; de densidad variable f. (57) — expansion détente variable f; veränderliche Kraft f; fuerza variable f; veränderliche Kraft f; fuerza variable f; veränderlicher Steigung; a paso variable; mit verstellbarer Steigung; a paso variable; (61) — pitch (aer) à pas variable; mit verstellbarer Steigung; a paso variable. (61) — pitch propeller see propeller. variation variation f, changement m; Änderung f, Schwankung f; variación f. (62) variometer variomètre m; Variometer n; variómetro m. (63) varnish (n) vernis m, laque f; Lack m, Firnis m; barniz m. (64) varnish (v) vernir; lackieren; barnizar. (65) vary varier, changer, dévier; verändern, wechseln; variar, cambiar. verändern, vechseln; variar, cambiar. verändern, vechseln; variar, cambiar. verändern, vechseln; variar, cambiar. verändern. | vat cuve f; Bottich m; cubo m. (69) —, dyeing cuve à teindre f; Küpe f; cuba de tintorero f. (70) —, fermentation cuve guilloire f; Gärbottich m; cubo a fermentar m. (71) —, lye chaudière à lessive f; Laugenkessel m; cuba de lejía f. (72) —, tanning cuve à tan f, fosse à tan f; Lohgrube f; noque m. (73) vault voûte f; Gewölbe n; bóveda f. (74) vaulted voûte, en voûte; gewölbt; abovedado. (75) vector (math) vecteur m; Vektor m; vector m. (76) —, direction of direction du vecteur f; Richtung des Vektors f; dirección del vector f. (77) —, magnitude of grandeur du vecteur f; Tensor des Vektors m; magnitud el vector f. (78) —, radius- see radius. —, time ligne des temps f; Zeitlinie f; línea de los tiempos f. (79) — angle see angle. — diagram diagrammevecteur m; Vektordiagramm n; diagrama vectorial f. (80) — product see product. vegetable (adj) végétal; Pflanzen-; vegetal. (81) vehicle véhicule m, voiture f; Fuhrwerk n, Fahrzeug n; vehículo m. (82) vein (min) filon m; Ader f; filón m. (83) velocity vitesse f; Geschwindigkeit f; velocidad f, celeridad f. (84) —, angular (el) pulsation f; Kreisfrequenz f; pulsación f. (85) —, muzzle (mil) vitesse initiale f; Anfangsgeschwindigkeit f; velocidad del descenso f. (86) — of fall (aer) vitesse de descente f; Sinkgeschwindigkeit f; velocidad del descenso f. (87) — of impact vitesse de la lumière f; Lichtgeschwindigkeit f; velocidad del descenso f. (89) — of sound vitesse du son f; Schallgeschwindigkeit f; velocidad del sonido f. (89) — of sound vitesse du son f; Schallgeschwindigkeit f; velocidad del sonido f. (90) velvet velours m; Samt m; terciopelo m. (91) veneer plaque en bois f; Furnier n, Furnier-blatt n; chapeado m. (92) — press presse à placage f; Furnier-presse f; prensa para chapear f. (93) |
|---|---|
| vase vase m; Gerat n; vaso m. (07) vaseline vaseline j; Vaselin n; vaselina j. | saw scie à placage f; Furniersage f; |
| (68) | sierra para chapear f. (94) |
| | |

| | • • |
|--|--|
| - wood bois de placage m; Furnierholz | f_i viaducto m_i (119) |
| n; chapeado m . (95) | vial fiole f; Phiole f; ampolleta f. (120) |
| vent (outlet) issue f, soupirail m; Offung f, | vibrate osciller, vibrer; oszillieren, schwin- |
| Ausweg m; abertura f, respiradero m. (96) | gen; vibrar. (121) |
| | vibration oscillation f, vibration f; Schwing- |
| m; agujero de ventilación m, menea de | ung f , Oszillation f ; vibración f . (122) |
| ventilación f. (97) | crankshaft vibrations du vilebrequin |
| ventilate ventiler, aérer; ventilieren, lüften; | fpl; Kurbelwellenschwingungen fpl; vibra- |
| ventilar, dar aire. (98) | ciones del cigüeñal fpl. (123) |
| ventilation ventilation f; Lüftung f, Entlüft- ung f; ventilación f. (99) | , torsional vibrations torsionnelles [pl; |
| ventilation (plant or system) dispositif de | Drehschwingungen fpl; vibraciones de torsión fpl. (124) |
| ventilation m; Lüftungsanlage f; sistema | vice (mach) same as vise. |
| de ventilación f . (100) | vicinity voisinage m, proximité f; Nähe f, |
| ventilator aspirateur m, ventilateur m; Luft- | Umgegend f, Nachbarschaft f; vecindad |
| sauger m, Ventilator m; ventilador m. | f. (125) |
| (101) | victor vainqueur m; Sieger m; vencedor m. |
| vermin vermine f; Ungeziefer n; bicho m. | view (draw-phot) vue f; Ansicht f; vista f. |
| | (127) |
| vernier vernier; nonius; vernier, nonius. | view (outlook) visibilité f; Ausblick m, |
| (103) | Sicht f; visibilidad f. (128) |
| wertex (geom) sommet m; Spitze f, Scheitel m; vértice m, cúspide f. (104) | view (v) regarder, examiner; voir; besehen, besichtigen: mirar, examinar. (129) |
| m; vertice m, cuspide f. (104) vertical perpendiculaire, à plomb; senkrecht, | besichtigen; mirar, examinar. (129) , aerial (phot) vue aérienne f; Luftan- |
| vertikal; vertical. (105) | sicht f ; vista aérea f . (130) |
| - dive (aer) piqué à la verticale m; senk- | , bird's eye see bird's eye. |
| rechter Sturzflug m; picado en la vertical | -, field of champ visuel m; Blickfeld n; |
| m. (106) | campo de visibilidad m. (131) |
| — drill forerie verticale f; Vertikal- | , front (draw) vue de face f; Vorderan- |
| bohrmaschine f; taladradora vertical f. | sicht f; vista de frente f, vista anterior f. |
| (107) | (132) |
| fin (of a dirigible) dérive f; Seitenflosse | , good bonne visibilité f; gute Sicht f; buena visibilidad f. (133) |
| f; plano de deriva m. (108) — line ligne verticale f; Lot n, Lotrechte | buena visibilidad f. (133) , interior (draw) vue intérieure f; Innen- |
| f, Senkrechte f; linea vertical f. (109) | ansicht f ; vista interior f . (134) |
| - motion mouvement vertical m; Freifall- | , rear (draw) vue arrière f; Rückensicht |
| bewegung f ; movimiento vertical m . (110) | f; vista posterior f . (135) |
| - section (draw) plan vertical m, projec- | , side (draw) vue latérale f; Seitenan- |
| tion verticale f; Vertikalschnitt m, Aufriß | sicht f ; vista lateral f . (136) |
| m; corte vertical m . (111) | -, unobstructed vue dégagée f; freier |
| - shaft arbre vertical m; stehende Welle | Ausblick m; visibilidad despejada f. (137) |
| f; arbol vertical m. (112) | |
| senkrechte Kurve f; viraje en la vertical | village village m; Dorf n; aldea f, pueblo m. |
| m_{\star} (113) | (139) |
| Very light (ang) (mil-aer) fusée éclairante | vine vigne f; Rebstock m, Weinstock m; |
| f; Leuchtkugel f; cohete luminoso m. (see | viña \hat{f} . (140) |
| rocket and shell, star). (114) | vinegar vinaigre m; Essig m; vinagre m. |
| vesicant gas (mil) same as blister gas (see | (141) |
| gas). | violet (color) violet m; Violett n; violetz f. |
| vessel (chem) vase m; Gefäß n; vaso m. | (142) |
| (115) | viridine viridine f ; Viridin n ; viridina f . (143) |
| vessel (nav) navire m; Schiff n; buque m, | vis inertiae force d'inertie f; Beharrungs- |
| nave f. (116) , storage vase de magasin m; Stand- | vermögen n, Trägheitskraft f; fuerza de |
| gefäß n ; vasija de almacén f . (117) | inercia f. (144) |
| veterinary (n) vétérinaire m; Tierarzt m, | vis viva force vive f; lebendige Kraft f; |
| Veterinär m; médico veterinario m. (118) | fuerza viva f. (same as kinetic energy). |
| viaduct viaduc m; Viadukt m, Überführung | (145) |

| viscid visqueux; dickflüssig, klebrig; viscoso. (146) viscosity viscosité f; Zähflüssigkeit f, Vis- | volplane (aer) volplaner; einen Gleitflug machen; planear. (173) volt volt m; Volt n; voltio m. (174) |
|---|---|
| kosität f; viscosidad f. (147) | voltage potentiel m; Spannung f, Potential |
| | n; voltaje m, tensión f. (175) |
| viscous glutineux, visqueux; klebrig, viskos; | |
| viscoso, pegajoso. (148) | — drop (el) chute de potentiel f; Spann- |
| vise étau m; Feilkloben m, Schraubstock m; | m; voltimetro m . (179) |
| tornillo de banco m . (149) | voltaic voltaique; voltaisch; voltaico. (177) |
| visibility visibilité f; Sicht f; visibilidad f. | voltampere volt-ampère m; Voltampere n; |
| (150) | voltamperio <i>m</i> . (178) |
| -, poer (aer) mauvaise visibilité f; | voltmeter voltmètre m; Spannungsmesser |
| schlechte Sicht f; mala visibilidad f. (151) | m; voltimetro m . (179) |
| -, range of rayon de visibilité m; Sicht- | , aperiodic voltmètre apériodique m; |
| | aperiodischer Spannungsmesser m; volti- |
| | metro aperiódico m. (180) |
| -, unlimited (aer) visibilité parfaite f; | —, hot-wire voltmètre à fil chaud m; |
| unbeschränkte Sicht f; visibilidad com- | |
| pleta f. (153) | Hitzdrahtspannungsmesser m; voltimetro |
| , zero (aer) visibilité nulle f; keine Sicht | térmico m. (181) |
| f; nula visibilidad f . (154) | -, recording voltmètre enregistreur m; |
| vision vision f, vue f; Sehkraft f, Erschein- | schreibender Voltmesser m; voltimetro re- |
| ung f ; visión f . (155) | gistrador m. (182) |
| visor visière f, masque m; Visier n, Schirm | -, tube voltmetre à lampe m; Röhren- |
| m; visiera f. (156) | spannungsmesser m; voltimetro de válvula |
| | termiónica m. (183) |
| visual visuel; Seh-, visuell, Gesichts-; visual. (157) | volume volume m; Volumen n; volumen m. |
| | (184) |
| vitreous vitreux; gläsern, Glas-; vidrioso. | volume (book) tome m, volume m; Band m; |
| (158) | (404) |
| vitrify vitrifier; verglasen; vitrificar. (159) | |
| vitriol vitriol m; Vitriol n; vitriolo m. (160) | volumetric analysis see analysis. |
| —, blue vitriol bleu m; Kupfervitriol n; | voluminous volumineux; umfangreich; volu- |
| vitriolo azul m. (161) | minoso. (186) |
| , cupreous vitriol cuivreux m; kupfer- | volunteer (n) volontaire m; Freiwillige m; |
| haltiges Vitriol n; vitriolo cúprico m. (see | voluntario m. (187) |
| also bluestone). (162) | volute (arch) volute f; Schnecke f, Volute |
| V-motor moteur en V m; V-Motor m; motor | f: voluta f . (188) |
| en V m. (163) | vortex tourbillon m, vorticule m; Wirbel m, |
| , inverted (aer) moteur en V inversé m; | Strudel m; remolino m. (189) |
| | voyage voyage m, traversée f; Reise f; |
| hängender V-Motor m; motor en V invertido m. (164) | viaje m , travesia f . (190) |
| | V-struts (aer) mature en V f; V-Streben fpl; |
| voice voix f ; Stimme f ; voz f . (165) | montantes en V mpl. (191) |
| void (adj) vide; leer; vacío. (166) | montanecs cir i my |
| volatile (chem) volatil; flüchtig; volatil. | vulcanite ébonite f; Ebonit m; ebonita f. |
| (167) | (192) |
| volatility volatilité f; Flüchtigkeit f; vola- | vulcanize vulcaniser; vulkanisieren; vulcani- |
| tilidad f_{\bullet} (168) | zar. (193) |
| volatilize volatiliser; verflüchtigen, ver- | vulcanized vulcanisé; vulkanisiert; vulcani- |
| dampfen; volatilizar. (169) | zado. (194) |
| | rubber see rubber. |
| volcanic volcanique; vulkanisch; volcanico. | vulcanizing vulcanisation f; Vulkanisierung |
| (170) | f: vulcanización f. (195) |
| volcano volcan m; Vulkan m; volcán m. | |
| . (171) | vulnerability vulnérabilité f; Verletzbarkeit |
| volley (mil) décharge f, volée f, salve f; | f; vulnerabilidad f . (196) |
| Salve f, Rottenfeuer n; descarga f, salva f, | vulnerable vulnérable; verwundbar, verletz- |
| andanada f. (172) | lich; vulnerable. (197) |
| | • |
| | |

W

| wad (n) touffe f, bourre f; Wattepfropfen m, Ladepfropf m; borra f, taco m. (1) wadding ouate f; Watte f; algodón m, acol- | war guerre f; Krieg m; guerra f. (21) —, aerial guerre aérienne f; Luftkrieg m; guerra aérea f. (22) |
|--|---|
| chado m. (2) | , total la guerre totale f: der totale |
| wages gages mpl, salaire m, paye f; Lohn m, | Krieg m; la guerra total f. (23) |
| Gehalt n; salario m, sueldo m. (3) | -head (of a torpedo) cône de charge m; |
| wagon fardier m, char m; Lastwagen m; | Gefechtskopf m; cabeza de guerra f. (24) |
| carromato m, carreta f, carretón m. (4) | office ministère de la guerre m; Kriegs- |
| wagon (rail) (ang) see car. | ministerium n; ministerio de la guerra m. |
| wagon-grease graisse pour voitures f; Wa- | (25) |
| genfett n; unto para caruajes m. (5) | |
| wainscoting lambrissage m, boiserie f; Tafe- | der Kriegszeit; del tiempo de guerra. |
| lung f, Getäfel n; alfarje m. (6) | (26) |
| waist (of a ship) ribord m; Mitteldeck n; | warden, air-raid see air-raid. |
| combés m . (7) | warehouse magasin m, entrepôt m: Waren- |
| wake (of a boat) sillage m; Kielwasser n; | lager n; almacén m, depósito m. (27) |
| estela f. (8) | warfare guerre f; Krieg m, Kriegszustand |
| walk (v) marcher, se promener; gehen, | m; guerra f . (28) |
| spazierengehen; andar, caminar, pasear. | -, aerial see war. |
| (9) | -, chemical guerre chimique f; chemischer |
| wall (n) mur m, paroi m; Wand f, Mauer | Krieg m; guerra química f. (29) |
| f; pared f , muro m . (10) | -, naval guerre navale f; Seekriegsopera- |
| wall (v) entourer de murailles, murer; ein- | tionen fpl; guerra naval f. (30) |
| mauern, vermauern; murar. (11) | warm (adj) chaud; warm; caliente. (31) |
| -, brick mur en briques m; Backstein- | warm (v) chauffer; wärmen, heizen; calen- |
| mauer f; pared de ladrillos f. (12) | tar. (32) |
| -, foundation see foundation. | - up (v) (a motor) laisser chauffer le |
| , partition mur de refend m; Scheide- | moteur; den Motor warm laufen lassen; |
| wand f, Zwischenmauer f; tabique m. | calentar el motor. (33) |
| (13) | warming chauffage m; Feuerung f, Heizung |
| , retaining mur de soutènement m; | f; calefacción f. (34) |
| Stützemauer f; muro de contención m. | warn avertir, prévenir; warnen; avisar, cau- |
| (14) | cionar. (35) |
| bracket (constr) console f; Saulen- | warning avertissement m, avis m; Warnung |
| hängelager n; consola mural f. (15) | f; advertencia f, aviso m. (36) |
| - clamp (constr) tirant m; Maueranker | —, air-raid alerte aux avions f, signal |
| m; amarre m. (16) | "Danger Aérien" m; Fliegeralarm m, Luft- |
| plate (constr) plaque enchassée f; | warnung f; alarma aérea f, aviso de ataque aéreo m. (37) |
| Wandplatte f; carrera f. (17) walling murage m, muraillement m; Mauer- | device système d'avertissement m; |
| werk n; emparedado m, mampostería f. | Warnanlage f; sistema de seguridad f. |
| werk ", emparedado ", mamposteria). | (38) |
| walnut (wood) bois de noyer m. Nußbaum- | network (aer-defense) see spotting sys- |
| holz n ; madera de nogal f . (19) | tem. |
| wane décliner, décroître, s'affaiblir; abneh- | |
| men, sinken; decrecer. (20) | Meldedienst m; servicio de alarma m. (39) |
| inong districts, accreates | |

| | And the state of t |
|--|--|
| warp (v) faire déjeter; sich werfen, sich | , mineral eau minérale f; Mineralwasser |
| krümmen, krumm machen; alabear, en- | n; agua mineral f . (67) |
| corvarse. (40) | -, purification of épuration de l'eau f; |
| warp (v) (nav) touer; verholen; espiar. | Wasserreinigung f; purificación de agua |
| (41) | f. (68) |
| warped (wood) déjeté; gekrümmt; alabea- | -, rain eau de pluie f; Regenwasser n; |
| do, doblegado. (42) | agua de Iluvia . (69) |
| warplane avion de guerre m; Kriegsflugzeug | running eau courante f; fließendes |
| n, Militärflugzeug n; avión de guerra m. | Wasser n; agua corriente f. (70) |
| (43) | -, salt eau salée f; Salzwasser n; agua |
| | |
| warship valsseau de guerre m; Kriegsschiff | |
| n; buque de guerra m. (44) | , slack (nav) mer étale f; Stauwasser |
| wash (v) laver; waschen, schlämmen; lavar. | n; repunte de la marea m. (72) |
| (45) | , *oft eau douce f; Süßwasser n, weiches |
| | Wasser n; agua dulce f. (73) |
| f; frasco para lavar m. (46) | , spring eau de source f; Quellwasser |
| washer (ring) rondelle f; Unterlegscheibe | n; agua de manantial f. (74) |
| f, Manschette f ; arandela f . (47) | , well eau de puits f; Brunnenwasser n; |
| washing (phot) lavage m; Wässern n; lava- | agua de pozo f. (75) |
| do m. (48) | |
| waste (hyd) trop-plein m; Uberlauf m; | kühlt; refrigerado por agua. (76) |
| reboso m. (49) | cooling refroidissement par eau m; Was- |
| waste (mach) déchet m; Abfall m; Schwin- | serkühlung f; enfriado por agua m. (77) |
| den n, Verlust m; desperdicio m, desecho | - faucet robinet à eau m; Wasserhahn |
| m. (50) | m; espita f , grifo m . (78) |
| waste (rags) déchet de coton m, chiffons | gas gaz pauvre m; Wassergas n; gas |
| mpl; Lappen m, Putzwolle f; algodones | pobre m . (79) |
| mpl. (51) | |
| | Wasserstandzeiger m; indicador del nivel |
| Abfalleverwertung f; utilización de los | del agua m. 	(80) |
| retazos f . (52) | - jacket (engines-boilers) chemise d'eau |
| watch (mil) garde m; Wache f, Posten m; | f; Wassermantel m; camisa de agua f.(81) |
| centinela f, guardia f. (93) | jet jet d'eau m; Wasserstrahl m; |
| watch (nav) quart m; Wache f; cuarto m, | tromba f. (82) |
| ronda f . (54) | |
| watch (timepiece) montre f; Uhr f, reloj m. | l'eau m; Wasserstand m, Wasserhöhe f; |
| (55) | nivel del agua m . (83) |
| watch (v) veiller, faire la garde; bewachen, | |
| wachen, aufpassen; guardar. (56) | wage f ; nivel de agua m . (84) |
| watchmaker horloger m; Uhrmacher m; re- | |
| lojero m . (57) | Wasserlinie f; linea de flotación f. (85) |
| watchman guetteur m, veilleur m; Wächter | - logged engagé; voll Wasser; anegado. |
| m, Wache f; guardian m, vigilante m- | (86) |
| (58) | |
| water (n) eau f; Wasser n; agua f. (59) | chen n ; filigrana f . (87) |
| water (v) irriger, arroser; berieseln, be- | meter see meter. |
| sprengen; regar. (60) | plug see fire-hydrant. |
| , ammonia eau d'ammoniaque f; Am- | power force hydraulique f, houille |
| moniakwasser n ; agua amoniacal f . (61) | blanche f; Wasserkraft f; fuerza hidrau- |
| -, distilled eau distillée f; destilliertes | lica f , hulla blanca f . (88) |
| Wasser n; agua destilada f. (62) | pump pompe à eau f; Wasserpumpe f; |
| —, drinkable eau potable f; Trinkwasser | bomba de agua f. (89) |
| n; agua potable f . (63) | radiator (aut) radiateur d'eau m; Was- |
| -, drop of goutte d'eau f; Wassertropfen | serkühler m; radiador de agua m. (90) |
| m; gota de agua f . (64) | - resistance résistance hydrodynamique |
| -, fresh eau douce f; Süßwasser n; agua | f; Wasserwiderstand m; resistencia hidro- |
| dulce f . (65) | dinámica f. (91) |
| , hard eau crue f, eau dure f; hartes | soluble soluble dans l'eau; wasserios- |
| Wasser n ; agua salobre f . (66) | lich; soluble en agua. (92) |
| | |

| | wealth richesse f ; Reichtum m ; riqueza f . (121) |
|---|--|
| - supply distribution des eaux f; Was- | weapon arme f ; Waffe f ; arma f . (122) |
| serversorgung f; abastecimiento de agua | |
| 70.45 | wear (n) usure f; Abnutzung f; desgaste m. |
| m. (94) | (123) |
| - tank citerne f, réservoir à eau m; | - and tear usure f, détérioration f; Ab- |
| Wasserbehälter m; estanque m, depósito | nutzung f; usura f. (124) |
| | |
| de agua m . (95) | - out user; abnutzen; agotar, desgastarse. |
| test épreuve à l'eau f; Wasserprobe | (125) |
| f; ensayo por agua m . (96) | weather temps m; Wetter n; tiempo m. |
| - vapor vapeur d'eau f; Wasserdampf | |
| | (55) |
| m; vapor de agua m . (97) | —, bad mauvais temps m; schlechtes Wet- |
| - wagon irrigateur m; Sprengwagen m; | ter n ; mal tiempo m . (127) |
| regadora f. (98) | , good beau temps m; gutes Wetter n: |
| wheel roue hydraulique f; Wasserrad | buen tiempo m. (128) |
| | |
| n; rueda hidráulica f. (99) | —, unfavorable temps défavorable m; un- |
| | günstiges Wetter n; tiempo desfavorable |
| serwerk n; estación de bombeo f, aguas | m_{i} (129) |
| corrientes $fpl.$ (100) | |
| | |
| waterfall cascade f; Wasserfall m; cascada | schindel f ; solapadura de tablas f . (130) |
| f. (101) | conditions conditions météorologiques |
| waterproof imperméable; wasserdicht; im- | fpl; Wetterlage f, Wetterverhältnisse npl; |
| permeable. (102) | condiciones meteorológicas fpl. (131) |
| | |
| watershed (geog) versant m; Wasserscheide | - forecast prévision du temps f; Wet- |
| f; cuenca f. (103) | tervoraussage f; predicción del tiempo f. |
| waterway cours d'eau m; Wasserstraße f; | (132) |
| vía marítima f . (104) | - map carte du temps f; Wetterkarte f; |
| watt watt m, volt-ampère m; Watt n, Volt- | |
| amora as verticas (105) | carta meteorológica f. (133) |
| ampere n ; vatio m . (105) | |
| | fest; indestructible por influencias atmos- |
| tio-hora m. (106) | féricas. (134) |
| wattage consommation d'énergie f; Wattver- | - report bulletin météorologique m; Wet- |
| brauch m; consumo de energía en vatios | terbericht 'm; boletín meterológico m. |
| m. (107) | |
| | (135) |
| wattmeter wattmètre m; Wattmesser m; | - station (rad) station radiométéo f; |
| vatimetro m. (108) | Funkwetterwarte f; estación radiometeo- |
| wave (rad) onde f; Welle f; onda f. (109) | rológica f . (136) |
| -, long- (rad) ondes longues fpl; lange | - vane girouette f; Wetterfahne f; veleta |
| Wellen fpl; ondas largas fpl. (110) | |
| Wellen jpi, Olidas laigas jpi. (110) | f. (137) |
| , short- (rad) ondes courtes fpl; kurze | weave (v) tisser; weben, flechten; tejer. |
| Wellen fpl ; ondas cortas fpl . (111) | (138) |
| , ultra short (rad) ondes ultracourtes | weaver tisserand m; Weber m; tejedor m. |
| fpl; ultrakurze Wellen fpl; ondas ultra | (139) |
| 1.1 | |
| cortas fpl. (112) | web (tech) ame f; Arm m; ala f, alma f. |
| | (140) |
| bereich m ; gama de ondas f . (113) | wedge cale f, cheville f, clavette f; Keil m. |
| - mechanics (phy) see mechanics. | |
| wavemeter ondemètre m; Wellenmesser m; | Stöpsel m, Block m; cuña f, calce m. (141) |
| | weed mauvaise herbe f; Unkraut n; mala |
| | yerba f . (142) |
| wax cire f; Wachs n; cera f. (115) | week semaine f; Woche f; semana f. (143) |
| , cobbler's cire à déformer f; Schuh- | |
| macherwachs n ; cera para zapateros f . | weekly par semaine; wöchentlich; semanal. |
| (116) | (144) |
| way voie f; Gang m; via f. (117) | weigh (v) peser; wiegen; pesar. (145) |
| | - anchor see anchor. |
| ways (nav) coittes fpl; Stapelblöcke mpl; | |
| anguilas fijas $fpl.$ (118) | weight poids m, pesanteur f; Gewicht n; |
| weak faible; schwach; débil. (119) | peso <i>m</i> . (146) |
| weaken affaiblir; abschwächen; debilitar. | -, dry poids à sec m; Trockengewicht n; |
| (120) | peso en vacío m. (147) |
| (150) | |

| WEIGHT [WITO] | |
|---|---|
| —, gross poids brut m; Bruttogewicht n; peso bruto m. (148) —, loaded poids de service m; Dienstgewicht n; peso bruto m. (149) —, molecular (phy) poids moléculaire m; Molekulargewicht n; peso molecular m. (150) —, net poids net m; Nettogewicht n: peso neto m. (151) —, specific poids spécifique m; Leistungsgewicht n; peso especifico m. (152) — per H.P. (aer) poids au C.V. (cheval vapeur) m; Gewicht je PS (Pferdestärke) n; peso por c.v. (caballo de vapor) m. (153) weir (hyd) déversoir m; Wehrdamm m; vertedero m. (154) weld (n) soudure f; Schweißstelle f; soldadura f. (155) welde (v) souder; schweißen; soldar. (155) welded soudé; geschweißt; soldado. (157) welder soudeur m; Schweißer m; soldador m. (158) welding ressoudage m; Schweißen n; soldador m. (159) —, arc see electric welding. —, autogenous soudure à l'autogène f; autogene Schweißung f; soldadura autógena f. (160) —, butt soudure par rapprochement f; Stumpfschweißung f; soldadura a tope f. (161) —, lap soudage à clin m; Überlappschweißung f; soldadura por puntos f. (162) —, spot soudure électrique par points f; Punktschweißung f; soldadura por puntos f. (163) —, thermite soudure à la thermite f; Thermitschweißung f; soldadura por puntos f. (163) —, artesian see artesian. west (n) ouest m, occident m; Westen m, West m; oeste m, occidente m. (166) Westinghouse brake see air-brake. westward à l'ouest; westlich, westwärts; al oeste, hacia al oeste. (167) well (ship) baleinier m; Walfänger m, Walfischboot n; ballenero m. (171) whaler (ship) baleinier m; Walfänger m, Walfänger | wheat blé m; Weizen m; trigo m. (173) wheel (n) roue f; Rad n; rueda f. (174) —, braked roue à freins f; Bremsrad n; rueda de frenos f. (175) —, bucket roue à augets f; Zellenrad n; rueda hidrâulica f. (176) —, cable roue à câble f; Seilrad n; rueda para cables f. (177) —, diac (aut) roue à disque f; Scheiben- rad n; rueda de disco f. (178) —, driving roue motrice f; Treibrad n; rueda motriz f. (180) —, front (aer) roue avant f; Bugrad n; rueda anterior f. (180) —, landing (aer) roue d'atterrissage f; Laufrad eines Flugzeuges n; rueda de ater- rizaje f. (181) —, overshot (hyd) roue hydraulique en dessus f; oberschlächtiges Wasserrad n; rueda hidrâulica alimentada por arriba f. (182) —, retractable (aer) roue rentrante f; einziehbares Rad n; rueda replegable f. (183) —, sprocket roue à chaîne f; Kettenrad n; erizo m. (184) —, steering (aut) volant m; Lenkrad n, Steuerrad n; volante de dirección m. (185) —, tail (aer) roulette de queue f; Spon- rad n, Sponnrolle f; rueda de cola f. (186) —, wire-spoke (aut) roue fil f; Draht- speichenrad n; rueda de tornillo sin fin f. (188) — and axle (phy) roue sur l'arbre f; Wellrad n; torno m. (189) — base (aut) écartement des roues m; Radstand m; distancia entre ejes f, batalla f. (190) — box see axle-box. — chocks see chocks. — fairing (aer) carénage de roue m; Radverkleidung f; carenaje de la rueda m. (190) — flange (rail) saillie d'une roue f; Spur- kranz m; bordón m. (192) — fork (aer) fourche de roue f; Rad- gabel f; horquilla de la rueda f. (193) — hub see hub. — rim see rim. — spats same as wheel fairing. wheelbarrow brouette f; Schubkarren m; carretilla f. (194) wheelwright charron m; Rademacher m; |
| | |
| | |
| | wheelwright charron m; Rademacher m; |
| wharf quai m, embarcadère m; Kai m, Land- | carretero m. (195) |
| ungsplatz m; muelle m, desembarcadero m. | whet aiguiser, affiler; wetzen, schärfen, |
| (172) | schleifen; afilar, aguzar. (196) |

| whetstone pierre à aiguiser f; Speckstein m; aguzader f, whiripool tourbillon m; Strudel m, Wirbel m; remoilno m. (199) white bianc-blanche; weiß- blanco. (200) — hot blanc, blanche; weiß- blanco. (201) — lead see lead. — metal (adj) à métal blanc; Weiß- metall-; de metal blanco. (202) whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; tinchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mbj; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide large; weit, breit; ancho. (201) wind vent m; Winde f; cabrestante m. claim wind vent m; Winde f; cabrestante m. wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento f. (220) — measurement mesure de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la | | |
|--|---|--|
| maguzadera f, whirlpool tourbillon m; Strudel m, Wirbel m; remolino m. (198) whistle sifflet m; Pfeife f; silbato m. (200) — hot blanc, blanche; weiß blanco. (201) — lead soe lead. — metal (adj) à métal blanc; (202) — white valan (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewah (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewah (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewah (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (204) Whitworth thread (mach) see thread. Whole tout, entier; ganz, völliz, vollständig; entero, total, completo. (205) wicker eosier m; Weidenzweige mbj; mimbre m. (200) wicker eosier m; Weidenzweige mbj; mimbre m. (200) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide alarge; weit, breit; ancho. (209) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide large; weit, weiten, verbreitern; ensanchar. (200) wild whole tout m; Winde f; cabrestante m; veinto fuerte m. (210) — light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) — steady vent constant m; gleichmäßiger m; veinto fuerte m. (216) — light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) — steady vent constant m; gleichmäßiger m; veinto fuerte m. (216) — light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) — steady vent constant m; gleichmäßiger m; landicator indicateur de vent m; Winder richtungsanzeiger m; midicator de la dirección del viento f. (229) — indicastor indicateur de vent m; Winder druck m; presion del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winder druck m; presion del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winder druck m; presion del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winder druck m; pressure pression de vient p. (217) — staris sce stairs. winduschanger m; vorte machas distance (228) window fenètre f; Fenster n; ventan f. (229) — limital paralytics de ventan m; Cabrillon de ventan m; Viento midsaladus vent; windwärts; barlovento. (230) wind (an) sie reisse m, parale vent; windw | whetstone pierre à aiguiser f; Speckstein m; | m. bobinado m. (226) |
| whistle sifflet m; Pfeife f; silbato m. (198) whistle sifflet m; Pfeife f; silbato m. (199) white blanc-blanche; weiß: blanco. (201) — het blanc, blanche; weiß blanco. (201) — lead see lead. — metal (adj) à métal blanc; Weiß — tall; de metal blanco. (202) whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; tinchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros., Groß; al por mayor. (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (200) widh sarge; weit, breit; ancho. (209) widh argeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; cortexa de sauce f. (212) wind wind (v) enrouler; auskurbein; replegar. high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (219) — indicator indicateur de vent m; wind m; viento uniforme m. (219) — indicator indicateur de vent m; wind messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (222) — *tocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinàmico m. (224) — vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Winde- schwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) — vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Winde- schwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (cl) enroulement m, bobinage m; | | |
| my remolino m. (198) whistle slifet m; Pfeife f; silbato m. (199) white blanc-blanche; weiß varm; ablanco. (201) — lead see lead. (201) — lead see lead. (201) — lead see lead. (201) mitewah (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewah (v) blanchir à la chaux; tünchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. (204) Whitworth thread (mach) see thread. (205) wholesale en gros; Engros, Groß; al por mayor. (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide alarge; weit, breit; ancho. (209) wide alarge; weit, with m; viento m. (210) widh largeur f; Weite f; anchura f. (211) millow bark écore de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (215) wind (v) enrouler; auskurbeln; repleyar. (215) — high vent faible m; schwacher Wind m; viento uniforme m. (218) — high vent folio m. (217) — steady vent constant m; gleichmaßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (229) — measurement mesure de vent f; Windstack m; mangaveleta f, (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkand m; tithe aerodinàmico m. (220) — ressure pression du vent f; Windsack m; mangaveleta f, (223) — vane see weather vane. (205) — velocity vitesse du vent f; Windse schwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) — vane see weather vane. (205) winding (cl) enroulement m, bobinage m; winding (cl) enroulement m, bobinage m; pane envergure des ailes f; Flügelsomie for melle da la f; (225) — span envergure des ailes f; Flügelsomie for melle da la f; (252) — span envergure des ailes f; Flügelsomie for melle da la f. (252) — span envergure des ailes f; Flügelsomie for melle da la f. (252) — span envergure des ailes f; Flügelsomie for melle da la f. (252) — span envergure des ailes f; Flügelsomie for melle la la f. (252) — span envergure des ailes f; Flügelsomie for melle da la f. (252) — span envergure des ailes f; Flügelsomie | | |
| white blanchlanche; weiß blanco. (200) — hot blanc, blanche; weißwarm; al blanco. (201) — lead see lead. — metal (adj) à métal blanc; Weißmatll!; de metal blanco. (202) whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; tünchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total; completo. (205) wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (210) wideh elargir; weiten, verbreiteri; ensanchar. (210) widh largeur f; Weit f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; cortexa de sauce f. (212) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. high vent fort m; starker Wind m; viento fuerte m. (210) — high vent faible m; schwacher Wind m; viento uniforme m. (219) — indicator indicateur de vent m; Wind m; viento uniforme m. (219) — indicator indicateur de vent f; Windsracker (229) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medicion del viento f. (221) — pressure pression du vent f; (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windcachwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windcachwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) winding (ct) enroulement m, bobinage m; winding (ct) enroulement m, bobinage m; winding (ct) enroulement m, bobinage m; windowal angetrieben; con molinete; (228) — pane carreau m, verre m; Fenster scheibe f; vidrio de ventana m. (230) midaveren (ang) see squadron. (230) midateren (nag) see squadron. (231) midateren (nag) see squadron. (232) midateren (nag) see vindamisch m; winno m. (235) windavad uvent; windwärs; a barlovento. (234) midateren (nag) see squadron. (235) midate partiviter (vent windigren m; limbre die riging la continua f. (230) mensure qui earniter fe; undicance m; limbre die riging la co | | |
| white blanc-blanche; weiße blanco. — lead see lead. — metal (adj) à métal blanc; (201) — lead see lead. — metal (adj) à métal blanc; (202) — metall; de metal blanco. — (202) — whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. — (204) Whitworth thread (mach) see thread. Whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. Whole soul, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. Whole soul, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. Whitworth thread (mach) see thread. Whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. Whitworth thread (mach) see thread. Whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. Wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. — (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. — (205) wide large; weit, breit; ancho. — (206) wide large; weit, breit; ancho. — (207) widen élargir; weiten, verbreitern; ensan- char. wind vent m; Wind m; viento m. — (210) wind vent m; Wind m; viento m. — (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. — (215) — high vent faible m; schwacher Wind m; viento fuerte m. — (216) — light vent faible m; schwacher Wind m; viento fuerte m. — (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. — (218) — force force du vent f; Windstrike f; intensidad del viento f. — (219) — measurement mesure de vent f; Wind messung f; medición del viento f. — (219) — ressure pression du vent f; Wind druck m; presión del viento f. — (220) — **ressure pression du vent f; Wind m; viento fuerto m. — (210) — measurement mesure de vent f; Wind messung f; medición del viento f. — (210) — wind con de l'entre m. — (211) — viento fuerte m. — (212) — **ressure pression du vent f; Wind messung f; medición del viento f. — (215) — ressiduator indicateur de vent m; Wind druck m; presión del viento f. — (210) — measurement mesure de vent f; Wind messung f; medición del viento f. — (210) — ressure pression du vent f; Wind messung f; medición del viento f. — | | |
| blanco. (201) lead see lead. (202) whitewash (n) blanc (a chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; tiunchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros, Groß-; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mbl; mimbre mchar. (210) widel alarge; weit, breit; ancho. (209) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide large; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) wildlow bark écorce de saule f; weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) wind writh treuil m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (215) —, high vent faible m; schwacher Wind m; viento floje m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — measurement mesure de vent m; Wind m; viento del viento f. (220) — ressure pression du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — steady vent constant m; gleichmäßiger w; indicator de la directión del viento f. (220) — traning edge of bord de fuite m; Austrittskante f; borde de salida m. (243) — traning edge of bord de fuite m; plano inferior m. (244) — vane see weather vane. (220) — traning edge of bord de fuite m; plano superior m. (245) — traning edge of bord de fuite m; plano superior m. (246) — traning edge of bord de fuite m; plano inferior m. (247) — stoking (aer-meteor) manche avent f; Winder are surface alaire f; Flügelfiächef i superficie de sustentación f. (245) — traning edge of bord de viento f. (220) — traning edge of bord de fuite m; plano superior m. (246) — traning edge of bord de fuite m; plano superior m. (247) — traning edge of bord de fuite m; plano superior m. (248) — traning edge of bord de fuite m; plano superior m. (249) — traning edge of b | | |
| blanco. — lead see lead. — metal (adj) à métal blanc; Weißmetall:; de metal blanco. — whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; titnchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. Whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. Whitewash en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (209) wideh élarge; weit, breit; ancho. (209) wideh élarge; weit, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (216) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — measurement mesure de vent m; Winddruck m; presión del viento f. (220) — measurement mesure de vent f; Winddruck m; presión del viento f. (220) — resure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (221) — resure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — vane see weather vane. — velocity vitese du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) — vane see weather vane. — velocity vitese du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; | | |
| — lead sec lead. — metal (adj) à métal blanc; Weißmetall: de metal blanco. (202) whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; tünchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros, Groß-; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mbl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) wildhw bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) wind went m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent faible m; schwacher Wind m; viento floje m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento floje m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — measurement mesure de vent m; vind m; viento floje m. (210) — measurement mesure de vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (220) — measurement mesure de vent f; Wind- druck m; presión del viento f. (221) — trailing edge of bord de fuite m; plano inferior m. (240) — measurement mesure de vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (221) — trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (241) — salotted aile à fente f; Flügelfiache f; superficie de sustentación f. (242) — trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (243) — trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (244) — vane see weather vane. (245) — trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (246) — trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (247) — trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (248) — trailing edge of bord de laile f; superficie de sustentación f. (248) — trailing edge of bord de laile f; supe | | |
| metall-; de metal blanc; Weil- metall-; de metal blanc (202) whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (n) blanc de chaux; tünchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mbl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensan- char. (210) wildh largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. viento fuerte m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. high vent folio m. (217) steady vent constant m; gleichmäiger Wind m; viento uniforme m. (218) force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Wind- messung f; medición del viento f. (220) — measurement mesure de vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (220) — ronching (aer- filugel m; ala continua f. (240) messure pression du vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (221) — ronsion de viento f. (220) — ronching (aer- filugel m; ala continua f. (241) messung f; medición del viento f. (221) — ronchinous alle encastre f; durchlau- fender Flügel m; ala continua f. (239) mentre suite presenta m. plance filugel m; ala continua f. (237) — leading edge of be du profil m; Flügel- nase f, Eintrittskante f; borde de atalua m, timel de vent m; Wind- richtungsanzeiger m; indicador de la di- rección del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Wind- druck m; presión del viento f. (221) — ronchinous alle encastre f; durchlau- fender Flügel m; ala continua f. (239) monocoque alle monocoque f; Schalen- flügel m; ala monocoque f. (241) — solted alle ā fente f; Spaltflügel m; al | | |
| whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f; leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; tûnchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. (205) wholesale en gros; Engros., Groß; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mb!; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (212) windth reuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento miforme m. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento fluerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (220) — measurement mesure de vent f; Windstack m; mangaveleta f. (221) — ressure pression du vent f; Windsack m; mangaveleta f. (222) — winding (cel) enroulement m, bobinage m; tinding (cel) enroulement m, bobinage m; tinding (cel) enroulement m, bobinage m; mangaveleta suseed a vent f; Winding (cel) enroulement m, bobinage m; mangavelete a caliform in the control of la la m. (2249) — wane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Winding (cel) enroulement m, bobinage m; mangavelus de la la f; customing (cel) enroulement m, bobinage m; mangavelus de la la f; Flügelbräutung f; revestimiento del ala m; túne aerodinâmico m. (225) — span envergure des ailes f; Flügelspann- | | |
| whitewash (n) blanc de chaux m; Tünche f; lechada f, leche de cal f. (203) whitewash (v) blanchir à la chaux; tinchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (201) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (215) wind vent m; Wind m; viento m. (215) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent faible m; schwacher Wind m; viento fluerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — measurement mesure de vent m; Wind messung f; medición del viento f. (220) — meanurement mesure de vent f; Winddwick m; presión del viento f. (222) — stoching (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windsang m; túnel aerodinâmico m. (225) winding (cl) enroulement m, bobinage m; pan envergure des ailes f; Flügelspann- | | |
| ## sparabrisas m, paraviento m. (231) ## whitewash (v) blanchir à la chaux; tünchen, ausweißen; blanquear. (204) ## whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) ## wholesale en gros; Engros., Groß-; al por mayor. (206) ## wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) ## wicker osier m; Weidenzweige mbl; mimbre m. (208) ## widen élarge; weit, breit; ancho. (209) ## widen élargeir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) ## willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) ## wind ven m; Wind m; viento m. (213) ## wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) ## of proce force du vent f; winder missund del viento f. (219) ## indicator indicateur de vent m; Wind richtunganzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) ## measurement mesure de vent f; Wind-druck m; presión del viento f. (220) ## measurement mesure de vent f; Wind-druck m; presión del viento f. (220) ## area surface alaire f; Flügelffache f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure m; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) ## cannon canon de voilure | | |
| whitewash (v) blanchir à la chaux; tünchen, ausweißen; blanquear. (204) Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide alarge; weit, breit; ancho. (209) widen élarger; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento fluerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — measurement mesure de vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — meanurement mesure de vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — vencoity vitesse du vent f; Winddensing it indicion m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (cl) enroulement m, bobinage m; span envergure des ailes f; Flügelspann- | | |
| misweißen; blanquear. Whitworth thread (mach) see thread. whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. micker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide elargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) wild largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (215) —, high vent faible m; schwacher Wind m; viento uniforme m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento uniforme m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windsack m; mengaveleta f. — ressure pression du vent f; Winddruks m; presión del viento f. — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. — vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; | | |
| whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. (205) wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windsack rf; intensidad del viento f. (220) — measurement mesure de vent m; Winderschungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Winddruck m; presión del viento f. (221) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinâmico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (cl) enroulement m, bobinage m; | | |
| whole tout, entier; ganz, völlig, vollständig; entero, total, completo. wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. (208) wick nèche f; Docht m; mecha f. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — measurement mesure de vent m; Wind- druck m; pression del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddarduck m; pression del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windge- schwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) windy du vent; windwärts; a barlovento. (233) wind y du vent; windwärts; a barlovento. (233) wind y du vent; windwärts; a barlovento. (235) wing (ng) see squadron. wing (aer) ile f; Flügel m; ala cantilever f; freitragen- der Flügel m; ala continua f. (238) —, leading edge of bec du profil m; Flügel- mase f, Eintrittskante f; borde de salide m. (240) —, monocoque aile monocoque f; Schalen- flügel m; ala ontinua f. (241) —, slotted alië à fente f; Spalftlügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; ala con ranura f. (241) —, slotted alië à fente f; Spalftlügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; plano inferior m. (244) —, slotted alië à fente f; Spalftlügel m; ala con ranura f. (244) —, trailing edge of bord de fuite m; plano inferior me. (245) —, trailing edge of bord de fuite m; plano inferior me. (246) —, | | |
| entero, total, completo. wholesale en gros; Engros., Groß-; al por mayor. (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) wide large; weit, treit; ancho. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenzeide f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windsmal m; túnel aerodinámico m. (221) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windseschwindigkeit f; velocidad del viento f. viento gere mpl; mimbre der la cantilever f; (236) —, cantilever aile cantilever f; freitragender Flügel m; ala cantilever f; (238) —, leading edge of bec du profil m; Flügel mase f, Eintrittskante f; borde de salueu p. (219) —, lower aile inférieure f; Unterflügel m; planos inferior m. (210) —, slotted aile å fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (241) —, slotted aile å fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) —, sout mid vent m; Winderick m; presión de salue m; elemente f; borde de salueu p. (240) —, slotted aile å fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (241) —, slotted aile å fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) —, slotted aile å fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) —, sout mid vent m; Winderick m; presión del salue m; fiügel mitato inférieure f; Unterflügel m; ala con ranura f. (241) —, stand monocoque f. (242) —, trailing edge of bord de salida m. (243) —, ecatineva m; ala continua f. (240) —, trailing edge of bord de la idi | | |
| wholesale en gros; Engros-, Groß-; al por mayor. (206) wick mèche f; Docht m; mecha f. (207) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. — indicator indicateur de vent m; Wind- richtungsanzeiger m; indicador de la di- rección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Wind- druck m; pression del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) winding (el) enroulement m, bobinage m; wind vent; windig; ventoso. (235) wine vin m; Weim m; viento m. (236) — cantilever alle cantilever f; feitragen- wing (agr) sea quadron. pala cantilever f; feitgel m; ala continua f. (237) —, lower aile inférieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (240) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; plano inferior m. (240) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; plano inferior m. (240) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (241) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; plano inferior m. (242) —, trailing edge of boc du profil m; Flügel nase f, Eintrittskante f; borde de salida m. (241) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) — rarea surface alaire f; Flügelifläche f; su | | |
| wick mèche f; Docht m; mecha f. (205) wick mèche f; Docht m; mecha f. (208) wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidennide f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Wind- richtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Wind- druck m; presión del viento f. (222) — ressure pression du vent f; Wind- druck m; presión del viento f. (222) — ressure pression du vent f; Wind- druck m; presión del viento f. (222) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windge- schwindigkeit f; velocidad del viento f. vent m; Wein m; vino m. (236) — (236) — (210) wing (arg) see squadron. wing (arg) sel squadron. wing (arg) sel squadron. wing (arg) sel squadron. wing (arg) sel squadron. wing (arg) see squadron. wing (arg) sel squadron. wing (arg) sel squadron. wing (arg) sale f; Flügel m; ala continua f. (236) —, leading edge of be du profil m; Flügel m; ala continua f. (239) —, leading edge of be du profil m; Flügel m; ala continua f. (239) —, leading edge of be du profil m; Flügel m; ala continua f. (239) —, leading edge of be du profil m; Flügel m; ala continua f. (239) —, leading edge of bord de saloue m; plano inferior m. (240) —, stotted aile å fente f; Spaltflügel m; ala continua f. (239) —, lower aile inférieure f; Unterflügel m; ala continua f. (230) —, leading edge of bord de fuite m; slügel m; ala continua f. (230) —, leading edge of bord de viento f. (241) —, stitksante f; borde de salida m. (241) —, supper aile supérieure f; Oberflügel m | | |
| wick mèche f; Docht m; mecha f. wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (200) wide large; weit, breit; ancho. (200) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Wind f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind vent m; Wind m; viento m. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Wind- richtungsanzeiger m; indicador de la di- rección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Wind- druck m; pression du vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (220) — measurement mesure de vent f; Wind- druck m; pression du vent f; Wind- druck m; pression du vent f; Wind- druck m; pression du vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (220) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windge- schwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) wind (el) enroulement m, bobinage m; wing (ang) see squadron. wing (arg) sile cantilevar ille cantilever f. (237) —, continuous alle encastrée f; durchlau- fender Flügel m; ala cantilever il. (238) —, leading edge of bec du profil m; Flügel m; plano inferior m. (240) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. Latinura fiugel m; plano inferior m. (241) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. Latinura fiugel m; plano inferior m. (248) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. Suite die Flügel m; ala canti | 100.41 | |
| wicker osier m; Weidenzweige mpl; mimbre m. (208) wide large; weit, breit; ancho. (209) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (211) wildw bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento fuerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — ressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; | | |
| wide large; weit, breit; ancho. widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. width largeur f; Weite f; anchura f. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) wildw bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento flojo m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Winddruck m; presión del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (221) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinâmico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windseschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; | | |
| wide large; weit, breit; ancho. widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) wideh largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de sauce f. (212) winch treuil m; Wind f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) —— force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. —— indicator indicateur de vent m; Wind-richtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. —— pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. —— pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. —— vance see weather vane. —— velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. —— vance see weather vane. —— velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; der Flügel m; ala cantilever f. (237) ——, continuous aile encastrée f; durchlau-fender Flügel m; ala continuou fender Flügel m; ala continuou fender Flügel m; ala continuou fender Flügel m; place of bee du profil m; Flügel-nase f, Eintrittskante f; borde de sauce f. (240) ——, lower aile inférieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (240) ——, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala continuou fender Flügel m; blace de taque mnoccoque f! (241) ——, slotted aile in férieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (240) ——, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala continuou fender olication m. (241) ——, slotted aile in férieure f; Unterflügel m; ala continuou fender olication m. (242) ——, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala continuou fender olication m. (241) ——, slotted aile | | |
| widen élargir; weiten, verbreitern; ensanchar. (210) width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Wind- richtungsanzeiger m; indicador de la di- rección del viento f. (220) — measurement mesure de vent f; Wind- messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Wind- druck m; presion del viento f. (221) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windge- schwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) winding (el) enroulement m, bobinage m; - continuous alle encastrée f; durchlau- fender Flügel m; ala continual f. (238) —, leading edge of bec du profil m; Flügel m; ala continuous (239) —, leading edge of bec du profil m; Flügel m; ala continuous (249) —, leading edge of bec du profil m; Flügel m; plano inferior m. (240) —, slower aile inférieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (241) —, slower aile inférieure f; Unterflügel m; ala continuous ale encastrée f; durchlau- fender Flügel m; ala continuous (239) —, leading edge of bec du profil m; Flügel m; ala con ranura f. (241) —, slower aile inférieure f; Unterflügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; Austritskante f; borde de salida m. (243) —, upper alle supérieure f; Oberflügel m; ala con ranura f. (242) — cannon canon de voilure m; Flügel m; plano supérior m. (244) — area surface alaire f; Flügelfiāche f; superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel m; ala con ranura f. (246) — cannon canon de voilure m; Flügel m; ala con ranura f. (247) — cannon canon de voilure m; Flügel m; ala con r | | |
| char. width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (220) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — reasurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; fender Flügel m; ala continua f. (238) —, leading edge of bec du profil m; Flügel- mase f, Eintrittskante f; borde de ataque m. (240) —, leading edge of bec du profil m; Flügel- mase f, Eintrittskante f; borde de ataque m. (240) —, monocoque aile monocoque f; C41) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) —, staady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — flügel m; ala continua f. (240) —, leading edge of bec du profil m; Flügel m; ala con ranura f. (241) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (244) —, upper aile supérieure f; Oberflügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de vien f; viunder as surface alaire f; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel- kanone f; cañón de ala m. (246) — center-section section centrale d'aile f; Flügelimitelstück n; sección central del ala f. — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. — shape formule | | |
| width largeur f; Weite f; anchura f. (211) willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento fuerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddaruk m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; - leading edge of bec du profil m; Flügelmase f, Eintrittskante f; borde de ataque m. (239) —, lower aile inférieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (240) —, monocoque aile monocoque f; Schalen-flügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (242) — area surface alaire f; Flügelfiāche f; superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel-fiache f; Superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel-fiache f; Superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel-fiache f; Flügelmittelstück n; sección central del ala f. (247) — fillet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) — profile profil d'aile m; Flügelform f; forma del ala f. (251) — skim (aer) revetement de l'aile m; Flügelbehautung f; revestimient del ala m. (252) — skim (aer) revetement de l'aile m; Flügelbehautung f; revestimient d | | |
| willow bark écorce de saule f; Weidenrinde f; corteza de sauce f. (212) winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento flojo m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Winddruck m; pression del viento f. (221) — pressure pression del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinâmico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; mase f, Eintrittskante f; borde de atadue m. (239) —, lower aile inférieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (240) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala monocoque f. (241) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; Austrittskante f; borde de salida m. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. — area surface alaire f; Flügelfiache f; superficie de sustentación f. (244) — cannon canon de voilure m; Flügel-kanone f; cañón de ala m. (246) — cannon canon de voilure m; Flügel-kanone f; cañón de ala m. (246) — cannon canon de voilure m; Flügel-kanone f; cañón de ala m. (246) — cannon canon de voilure m; Flügel-kanone f; cañón de ala m. (247) — fillet pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. (249) — skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelborál m; perfil del ala m. (250) skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelborál m; perfil del ala m. (250) skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelborál m; perfil | | |
| m. (239) minch treuil m; Winde f; cabrestante m. wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind vent m; Wind m; viento m. (215) minch treuil m; Wind m; viento m. (216) minch treuil m; Wind m; viento m. (217) minch treuil m; Wind m; viento m. (218) minch treuil m; Wind m; viento m. (218) minch treuil m; Wind m; (241) minch treuil m; Wind m; (214) minch treuil m; Wind m; call a m monocoque f; (241) minch treuil m; Wind m; viento m. (216) m; ala monocoque aile monocoque f; (241) m, lower aile inférieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (240) mala monocoque aile monocoque f; (241) m; ala con ranura f. (242) mustrittskante f; borde de salida m. (243) mustrittskante f; borde de salida m. (243) mala con ranura f. mustrittskante f; borde de salida m. (243) mala con ranura f. mustrittskante f; borde de salida m. (245) mala con ranura f. mustrittskante f; borde de salida m. (245) mala con ranura f. mustrittskante f; borde de salida m. (245) mala con ranura f. mustrittskante f; borde de salida m. (245) mala con ranura f. mustrittskante f; borde de salida m. (245) mala con ranura f. mustrittskante f; borde de salida m. (245) measurement mesure de vent m; Winde sa sustentación f. mincreurin m. m | | |
| winch treuil m; Winde f; cabrestante m. (213) wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. —, high vent fort m; starker Wind m; viento fuerte m. (215) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (221) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; - lower aile inférieure f; Unterflügel m; plano inferior m. (240) —, monocoque aile anonocoque f. (241) —, monocoque ile inférieure f; Chalen-flügel m; ala monocoque f. (241) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (242) —, trailing edge of bord de fuite m; plano superior m. (244) —, upper aile supérieure f; Oberflügel m; plano superior m. (242) — area surface alaire f; Flügelfläche f; supericie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel-flügel m; plano superior m. (242) — center-section section centrale d'aile f; Flügelbrofil n; perfil del ala m. (246) — fllet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) — fllet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (249) — profile profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. skim (aer) revètement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimient de l'aile m; Flügelbehäutun | | (000) |
| wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento fuerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; | | |
| wind vent m; Wind m; viento m. (214) wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. —, high vent fort m; starker Wind m: viento fuerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Winddruck m; pression del viento f. (221) — pressure pression del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinâmico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — monocoque aile monocoque f. (241) —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, slotted aile à fente f; Spaltflügel m; ala con ranura f. —, sutrittskante f; borde de salida m. (243) —, upper aile supérieure f; Oberflügel m; ala con ranura f. — variling edge of bord de fuite m; Austrittskante f; borde de salida m. (245) — cannon canon de voilure m; Flügelfache f; Flügelliäche f; Flügell | | |
| wind (v) enrouler; auskurbeln; replegar. (215) —, high vent fort m; starker Wind m; viento fuerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la direction del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (221) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del vient f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; flügel m; ala monocoque f. — valing edge of bord de fuite m; Austrittskante f; borde de salida m. (243) — upper alle supérieure f; Oberflügel m; plano superior m. (244) — area surface alaire f; Flügelfläche f; superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel- kanone f; cañón de ala m. (246) — center-section section centrale d'aile f; Flügelmittelstück n; sección central del ala f. — fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. — shape formule d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (250) — skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (251) — skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) — skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) — skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; Flügelspann- | | |
| —, high vent fort m; starker Wind m; viento fuerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (221) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windsnal m; túnel aerodinámico m. (244) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; - shan envergure des alles f; Flügelspann- (242) — shan envergure des alles f; Flügelspann- | | |
| -, high vent fort m; starker Wind m: viento fuerte m. (216) -, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) -, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) vane see weather vane velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; ala con ranura f. (242) , trailing edge of bord de fuite m; Austritiskante f; borde de salida m. (243) , upper aile supérieure f; Oberflügel m; plano superior m. (244) area surface alaire f; Flügelfiache f; superfice de sustentación f. (245) cannon canon de voilure m; Flügel-kanone f; cañón de ala m. (245) center-section section central del ala f. (247) fillet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) fillet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (249) profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (250) skim (aer) revetement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimient del ala m. (251) skim (aer) revetement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimient del ala m. (252) skim (aer) revetement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimient del ala m. (252) | | |
| viento fuerte m. (216) —, light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — typan elle supérieure f; borde de salida m. (243) — cannon canon de voilure m; Flügelfsache f; superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügelmittelstück n; sección central del ala f. — fillet pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. — profile profile de sustentación f. (246) — tenter-section section central del ala f. — fillet pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) — profile pricie de sustentación f. (245) — tannon canon de voilure m; Flügelmittelstück n; sección central del ala f. — fillet pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) — profile prefile de sustentación f. (246) — tente m; Plügelmittelstück n; sección central del ala f. — fillet pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) — profile prefil de ala m. (250) — shape formule d'aile m; Flügelform f; forma del ala f. — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimient del ala m. (252) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimient del ala m. (252) | -, high vent fort m; starker Wind m; | |
| , light vent faible m; schwacher Wind m; viento flojo m. (217), steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) | | |
| m; viento flojo m. (217) —, steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — profile profile profil d'aile m; Flügelform f; forma del ala f. — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) — span envergure des alles f; Flügelspann- | -, light vent faible m; schwacher Wind | |
| — steady vent constant m; gleichmäßiger Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; plano superior m. (244) — area surface alaire f; Flügelfiache f; superficie de sustentación f. (245) — cannon canon de voilure m; Flügel-kanone f; cañón de ala m. (246) — center-section section central del ala f. (247) — fillet pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. (249) — shape formule d'aile f; Flügelform f; forma del ala f. (251) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) winding (el) enroulement m, bobinage m; plano superior m. | | |
| Wind m; viento uniforme m. (218) — force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) — indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. (225) — vane see weather vane. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — span envergure des alles f; Flügelspann- — span envergure des alles f; Flügelspann- | | |
| - force force du vent f; Windstärke f; intensidad del viento f. (219) - indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) - measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) - pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) - stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) - tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) - vane see weather vane velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; superficie de sustentación f. (245) - cannon canon de voilure m; Flügel- kanone f; cafón de ala m. (246) - center-section section central del ala f. (247) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (249) - profile pricil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (250) - shape formule d'aile f; Flügelform f; forma del ala f skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (247) - skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (249) - profile pricil d'aile m; Flügelben fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - fillet pièce de liaison f; Anschluß- stück n; pieza de unión f. (248) - stück n | | |
| indicator indicateur de vent m; Windrichtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) vane see weather vane. (250) velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; kanone f; cañón de ala m. (246) center-section section centrale d'aile f; Flügelmittelstück n; sección central del ala f. (247) fillet pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) flles pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) flles pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) flles pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) flles pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) flles pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) flles pièce de liaison f; Anschlußstück n; pieza de unión f. (248) profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (250) skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehāutung f; revestimiento del ala f. (251) skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehāutung f; revestimiento del ala f. (252) skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehāutung f; Flügelspann- | - force force du vent f; Windstärke f; | |
| measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) messung f; medición del viento f. (221) pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; kanone f; cañón de ala m. (246) center-section section central del ala f. (247) — fillet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. (249) — profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (250) — shape formule d'aile f; Flügelform f; forma del ala f. (251) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (255) winding (el) enroulement m, bobinage m; | intensidad del viento f . (219) | - cannon canon de voilure m; Flügel- |
| richtungsanzeiger m; indicador de la dirección del viento m. (220) — measurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddruck m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. (225) — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — span envergure des alles f; Flügelspann- | - indicator indicateur de vent m; Wind- | |
| messurement mesure de vent f; Windmessung f; medición del viento f. (221) pressure pression du vent f; Windduck m; presión del viento f. (222) stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) tunnel (aer) soufflerie f; Windsanal m; túnel aerodinámico m. (224) vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; ala f. (247) fillet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) stück n; pieza de unión f. (248) mpl. (249) profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. pridide prièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) mpl. (249) profile profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. pridide pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) mpl. (249) profile profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimient del ala m. [251] skim (aer) revêtement de l'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. [252] winding (el) enroulement m, bobinage m; | richtungsanzeiger m; indicador de la di- | |
| messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddurk m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — fillet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. (249) — profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (250) — shape formule d'aile f; Flügelform f; forma del ala f. (251) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (251) — skan (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (251) — skan (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; Flügelspann- | rección del viento m. (220) | Flügelmittelstück n; sección central del |
| messung f; medición del viento f. (221) — pressure pression du vent f; Winddurk m; presión del viento f. (222) — stocking (aer-meteor) manche à vent f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — fillet pièce de liaison f; Anschluß-stück n; pieza de unión f. (248) — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones mpl. (249) — profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (250) — shape formule d'aile f; Flügelform f; forma del ala f. (251) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (251) — skan (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (251) — skan (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; Flügelspann- | measurement mesure de vent f; Wind- | ala f . (247) |
| druck m; presión del viento f. (222) | messung f ; medición del viento f . (221) | — fillet pièce de liaison f; Anschluß- |
| | - pressure pression du vent f; Wind- | stück n; pieza de unión f. (248) |
| f; Windsack m; mangaveleta f. (223) — tunnel (aer) soufflerie f; Windkanal m; túnel aerodinâmico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — profile profil d'aile m; Flügelprofil n; perfil del ala m. (250) — shape formule d'aile f; Flügelsram forma del ala f. (251) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (251) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelspann- (252) winding (el) enroulement m, bobinage m; | druck m; presión del viento f. (222) | — flaps volets mpl; Klappen fpl; alerones |
| | | |
| m; túnel aerodinámico m. (224) — vane see weather vane. — velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; — shape formule d'aile f; Flügelform f; forma del ala f. (251) — skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) m. (252) | f; Windsack m; mangaveleta f. (223) | - profile profil d'aile m; Flügelprofil n; |
| vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; forma del ala f. skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) **span* envergure des ailes f; Flügelspann | | |
| vane see weather vane. velocity vitesse du vent f; Windgeschwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; forma del ala f. skin (aer) revêtement de l'aile m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala m. (252) **span* envergure des ailes f; Flügelspann | m; túnel aerodinámico m. (224) | shape formule d'aile f; Flügelform f; |
| schwindigkeit f; velocidad del viento f. (225) winding (el) enroulement m, bobinage m; Flügelbehäutung f; revestimiento del ala (252) m. (252) span envergure des ailes f; Flügelspann- | | forma del ala f. (251) |
| winding (el) enroulement m, bobinage m; ——span envergure des ailes f; Flügelspann- | velocity vitesse du vent f; Windge- | |
| winding (cl) enroulement m, bobinage m; — span envergure des ailes f; Flügelspann- | | m. (252) |
| | | - span envergure des ailes f; Flügelspann- |
| | Wicklung f, Windung f; arrollamiento m, | |

---- glass see glass.

| 11110 [11231] | |
|---|--|
| - structure structure alaire f; Flügelaufbau m; estructura del ala f. (254) - thickness épaisseur du profil de l'aile f; Profildicke f; espesor del perfil m. (255) | screen écran de fil m; Drahtnetz n; zaranda de alambre f. (278) sieve crible m; Drahtsieb n; tamiz metálico m. (279) tapping (tel) dérivation d'un circuit |
| tip bout d'aile m; Flügelspitze f; extremo del ala m. (256) | f; Abzweigung einer Leitung f; derivación f. (280) |
| — unit voilure f; Tragwerk n; velamen m. (257) wings, folding voilure repliable f; zusammenlegbare Flügel mpl; alas plegables fpl. (258) | wireless (v) (ang) see radio. wiring (el) fil-m, cable m; Drahtleitung f; conexiones fpl. Wolfram (chem) same as tungsten. wood bois m; Holz; madera f. (282) |
| —, tapered voilure effilée f; verjüngte Flügel mpl; alas afiladas fpl. (259) winter hiver m; Winter m; invierno m. (260) wipe essuyer, nettoyer; abwischen, trock- | , seasoned bois séché m; lufttrocknes Holz n; madera sazonada f. (283) alcohol see alcohol. pulp pulpe de bois f; Zellulose f; |
| nen, reinigen; enjugar. (261) wiper see windshield wiper. | pulpa leñosa f. (284) |
| wire fil m; Draht m; alambre m. (see also various metals). (262) wire (v) see telegraph. —, aerial (rad) fil aérien m; Luftleitung f; alambre para las antenas m. (263) | wooden en bois, de bois; hölzern; de madera. (285) woodwork boiserie f, charpente f; Holzwerk n, Holzarbeit f; maderaje m. (286) wool laine f; Wolle f; lana f. (287) |
| barbed ronce artificielle f, fil de fer barbelé m; Stacheldraht m; alambre de púas m. (264) bare fil nu m; blanker Draht m; alambre sin aislar m. (264a) coil of couronne de fils f; Drahtring m; | work (n) travail m, ouvrage m; Arbeit f, Werk n; trabajo m, obra f. (288) work (v) (mach) fonctionner, travailler; im Gange sein, in Betrieb sein, arbeiten; fun- cionar, marchar. (289) |
| rollo de alambre m. (265) —, guard (tel) câble de garde m; Schutz- draht m; cable de retención m. (266) —, insulated fil sous caoutchouc m; Gum- midraht m; alambre engomado m. (267) | — bench établi m; Werkbank f; banco de taller m. (290) working-plan dessin m; Werkzeichnung f: dibujo m, montea f. (291) workman ouvrier m; Arbeiter m, Hand- |
| —, piano corde à piano f; Klaviersaitendraht m; cuerda de piano f. (268) —, private (tel) fil privé m; c-Leitung f, c-Ader f; hilo privado m, tercer hilo m. (269) | werker m; abrero m, trabajador m. (292) works (factory) usine f, fabrique f, ateliers mpl; Fabrik f, Werkstätte fpl, Werke npl; talleres mpl, fabrica f, usina f. (293) workshop atelier m; Werkstatt f; taller m. |
| scrap déchet de fil m; Drahtabfall m; desperdicios de alambre mpl. (270) waxed and cotton-covered fil sous coton ciré m; Wachsdraht m; alambre re- | world monde m, univers m; Welt f; mundo (295) |
| cubierto de algodón y cera m. (271) | worm (distillation) see coil, condensing. worm (mach) filet de vis m; Schrauben- gewinde n; filete m. (296) |
| — bracing (aer) haubannage souple m; Drahtverspannung f; arriostramiento de alambre m. (273) | and gear engrenage à vis sans fin m; Schneckengetriebe n; engranaje de torni- llo sin fin m. (297) |
| - cable see cable connection ligature de fil f; Drahtverbindung f; conexión de alambre f. (274) | |
| gauge jauge des fils f; Drahtlehre f; calibrador de alambres m. (275) gauze tissu métallique m; Drahtgeflecht | ajento m. (299) worn (pp of wear) usé; abgenutzt, ver- |
| n; tejido metálico m. (276) | braucht; desgastado. (300) |

wrap (v) enrouler, envelopper; einwickeln;

| bande f; Umschlag m, Band n; tela de embalaje f. (302) |
|--|
| wrapping-paper see paper. |
| wreck naufrage m, débris m; Wrack n; |
| naufragio m, siniestra m. (303) |
| wreckage débris m; Trümmer pl; restos |
| mbl. (304) |
| wrecked détruit; zerstört; roto. (305) |
| wrench clef f; Mutterschlüssel m; llave para |
| tuercas f. (306) |
| , adjustable clé à molette f; verschieb- |
| barer Schraubenschlüssel m; llave inglesa |
| f. (307) |
| , alligator pince-alligator f; Alligator- |

| zange f; tenaza-caimán f. | (308) |
|--------------------------------------|---------|
| -, combination clé anglaise f; eng | |
| Schraubenschlüssel m; llave ingles | a f. |
| | (309) |
| , S- clé en S f; S-Schlüssel m; | llave |
| "S" f. | (310) |
| -, socket clef à douille f; Stanger | isteck- |
| schlüssel m; llave de codo f. | (311) |
| write écrire; schreiben; escribir. | (312) |
| writer écrivain m, auteur m; Schrift | |
| m, Verfasser m; escritor m, autor m | . (313) |
| wrong faux, erroné, inexact; false | |
| richtig; falso, erróneo, incorrecto. | |
| wrought-iron see iron. | • |
| | |

X

xanthine (chem) xanthine f; Xanthin n;
jantina f. (1)
xenon (chem) xénon m; Xenon n; xenon
m. (2)
X-rays see rays.

xylene (chem) xylène m; Xylol n; xileno m; (3)
xylolith xylolithe m; Steinholz n; xilolito m, (4)

Y

yacht yacht m; Jacht f, Segelboot n; yate m. (1)yard (enclosure) cour f: Hof m: corral m, patio m. yard (meas) yard m; Yard n; yarda f. (3) -, cubic yard cube m; Kubikyard n; yarda cúbica f. (4) -, square vard carré m: Ouadratvard n; yarda cuadrada f. (5) yardarm (nav) bout de vergue m; Ranock f; penol de la verga m. (6)yardstick mesure d'un yard f; Yardmaß n; varda de medir f. (7)yarn (text) fil m; Garn n; hilaza f, hilo m. (8) (9) yaw (nav) embarder; gieren; quiñar. yawi (nav) yole f; Jolle f; yola f. (10)year an m, année f; Jahr n; año m. (11)yearly annuel, tous les ans, annuellement; jährlich; anual, cada año, anualmente.

yeast levure f, ferment m; Hefe f; levadura (13)f, fermento m. yellow jaune m; Gelb n; amarillo m. (14) - brass laiton m, fonte de bronze f: Messing n. Gelbguß m; latón m. yield (n) rendement m, produit m: Ertrag m, Ausbeute f; rendición f, producción f, rendimiento m. (16)yield (v) (produce) produire, donner; hervorbringen, tragen; producir. (17)yield (v) (surrender) se livrer, abandonner, céder; sich unterwerfen, nachgeben, weichen; ceder, caer, sucumbir. (18)yoke joug m, attelage m; Joch n; yugo m. (19)yolk jaune d'oeuf m; Eigelb n; yema de (20)huevo f. young jeune; jung; joven, mozo. (21)yperite ypérite m; Yperit n; iperita f. (same (22)as mustard gas). yttrium (chem) yttrium m; Yttrium n; itrio (23)

Z

| zenith zénith m; Zenit m, Scheitelpunkt m; cenit m. (1) zeolite (min) zéolithe m; Zeolit m; ceolita f. | m; sulfuro de zinc m. (13) n; sulfuro de zinc m. (13) zipper fermeture éclair f; Reißverschluß m; |
|--|--|
| zephyr zéphyr m; Westwind m, Zephir m; cefiro m. (3) | zircon (min) zircone f; Zirkon m; circón m (15) |
| zero zéro m; Null f, Nullpunkt m; cero m. (4) | zirconium (chem) zirconium m; Zirkonium n; circonio m. (16) |
| —, ceiling see visibility, zero. — potential see potential. zigzag (v) zigzaguer; im Zickzack laufen; zigzaguear. (5) zinc zinc m; Zink n; zinc m. (6) — acetate acétate de zinc m; essigsaures Zink n; acetato de zinc m. (7) — carbonate carbonate de zinc m; kohlensaures Zink n; carbonato de zinc m. (8) — chloride chlorure de zinc m; Zink- chlorid n; cloruro de zinc m. (9) — oxide oxyde de zinc m; Zinkoxyd n; óxido de zinc m. (10) | zone zone f; Zone f, Gebiet n; zona f. (17) —, frigid zone glaciale f; kalte Zone f; zona glacial f. (18) —, temperate zone temperée f; gemäßigte Zone f; zona templada f. (19) —, torrid zone torride f; heiße Zone f; zona tórrida f. (20) —, war zone militaire f, zone des arméer f; Kampfgebiet n, Operationsgebiet n; zona de combate f. (21) zooming (aer) montée en chandelle f; senk rechtes Hochreißen n; subida vertical f |
| | zyme (chem) zymase j; Gärungsstoff m fermento m. (23) |
| | zymotic zymotique; zymotisch; cimótico. (24) |

UNITED STATES AND BRITISH TECHNICAL ABBREVIATIONS

alternating current AC A.F. audio-frequency American Telegraph & Telephone Co. A.T.&T. atomic weight at, wt. avoirdupois avdn. American Wire Gauge A.W.G. bottom dead center (aer.) b.d.c. building (construction) bldg. British Thermal Unit B.T.U Birmingham Wire Gauge armored cable (trade name) B.W.G. B.X. C.E. civil engineering centimeter-gram-second system C.G.S. cash on delivery C.O.D. chemically pure C.P. DC direct current E.M.F. electromotive force f. focal length, focus finished all over (mach.) f.a.o. frequency modulation FM f.o.b. free on board F.P.S. foot-pound-second General Electric Co. G.E. General Motors Corporation G.M.C. high frequency H.F. H.P. horsepower I.H.P. indicated horsepower International Tel. & Tel. Corp. I.T.&T. lb. pound moment(s) mechanical efficiency M.E. M.M.F. magnetomotive force molecular weight mol, wt. Master of Science M.S. N.E.C. National Electrical Code N.B.S. National Bureau of Standards O.D. outside diameter ounce oz. Pan-American Airways System P.A.A. P.F. power factor Postal Telegraph Cable Co. P.T. Q.E.D. quod erat demonstrandum quart qt. R.C.A. Radio Corp. of America RHP rated horsepower revolutions per minute Society of Automotive Engineers r.p.m. S.A.E. specific gravity s.g. sq. T.W.A. square Transcontinental & Western Air, Inc. U.K. United Kingdom United States Form (threads) United States Patent Office United States Standard U.S.F. U.S.Pat. Off. U.S.S. W.T. wireless telegraphy

Western Union Telegraph Co.

W.U.

CONVERSION TABLES

France, Spain, Mexico, and practically all the countries of Central and South America use the metric system. The metric system was legalized in the United States by Act of Congress (1866), and is used for scientific computations. Standards of weight and measure as listed here are accurate enough for general purposes. For more accurate computation, the United States Bureau of Standards lists the following:

1 yard=0.9144018 meter (approx.)

I inch=25.4000508 millimeters (approx.)

1 avoirdupois pound=0.4535924277 kilogram.

For industrial purposes, the American Standards Association has adopted the following conversion equivalents:

1 yard=0.9144 meter (exactly)

1 inch=25.4 millimeters (exactly)

For specialized standards concerning tapers, gear-pitches, wire gauges, and for the equivalents of electrical, mechanical, and heat units, the reader is referred to Naft's "Conversion Equivalents in International Trade" (Philadelphia, 1931).

The following differences between American and British standards should be noted: the British standard meter equals 39.370173 inches whereas the United States Bureau of Standards meter equals 39.3700 inches. The long ton of 2,240 pounds is used in England, 12% heavier than the United States short ton of 2000 pounds. The British gallon is 25% larger than the United States gallon, and the British bushel is 3% larger than the United States bushel.

Decimal abbreviations are the same in all languages, with negligible exceptions. It should be noted, however, that the American and British decimal *point* is rendered by the European and South American decimal *comma*.

1. UNITS OF

| Unite | Inches | Links | Feet | Yards | Rods |
|---|--|---|------|--|--|
| l inch i fink l foot l yard l rod l chain l mile l centimeter l meter | 1 7.92 12 36 198 792 63 340 0.3937 39,37 | 0. 126 263 1 1. 515 152 4. \$45 45 25 100 8000 0. 049 709 60 4. 970 960 | 1 3 | 0.027 777 8 0.22 0.333 333 1 5.5 22 1760 0.010 936 111 1.093 611 1 | 0.005 050 51 0.04 0.060 606 1 0.181 818 1 4 820 0.001 988 384 |

2. UNITS OF

| Units | | Square inches | Square links | Square feet | Square yards | Square rods | Square chains |
|------------------|------|---------------|--------------|---------------|-----------------|------------------|------------------|
| 1 square Inch | _ | 1 | 0.015 942 3 | 0.006 944 44 | 0.000 771 605 | 0.000 025 507 6 | 0.000 001 594 23 |
| 1 square link | - | 82.7964 | 1 | 0.4356 | 0.0484 | 0.0016 | 0.0001 |
| 1 square foot | - | 144 | 2.293 684 | 1 | 0.111 111 1 | 0.003 673 09 | 0.000 229 568 |
| 1 square yard | - | 1296 | 20.6612 | 9 | 1 | 0.033 057 85 | 0.002 066 12 |
| 1 square red . | - | 39 204 | 625 | 272.25 | 30.25 | 1 | 0.0625 |
| 1 square chain | - | 627 264 | 10 000 | 4356 | 484 | 16 | 1 |
| 1 acre | _ | 6 272 640 | 100 000 | 43 560 | 4840 | 160 | 10 |
| 1 square mile | 1 | 4 014 489 600 | 64 000 000 | 27 878 400 | 8 097 600 | 102 400 | 6400 |
| 1 square centims | ter- | 0.154 999 7 | 0.002 471 04 | 0.001 076 387 | 0.000 119 598 5 | 0.000 003 953 67 | 0.000 000 247 10 |
| 1 square moter | | 1549.9969 | 24.7104 | 10.763 87 | 1.195 985 | 0.039 536 7 | 0.002 471 04 |
| 1 hectare | - | 15 499 969 | 247 104 | 107 638.7 | 11 959, 85 | 395.367 | 24. 7104 |

3. UNITS OF

| Units | Cubic inches | Cubic feet | Cubic yards |
|---------------------|--------------|------------------|------------------|
| 1 cubic inch - | 1 | 0.000 578 704 | 0.000 021 433 47 |
| 1 cubic foot - | 1728 | - 1 | 0.037 087 0 |
| 1 cubic yard - | 48 656 | 27 | 1 |
| 1 cubic centimeter- | 0.061 023 38 | 0.000 035 314 45 | 0.000 001 307 94 |
| 1 cubic decimeter - | 61. 023-98 | 0.035 314 45 | 0.001 307 943 |
| 1 cubic meter - | 61 023, 38 | 35.314 45 | 1.307 942 8 |

4. UNITS OF CAPACITY

| Units | Minims | Pluid drams | Fluid ounces | Gills | Liquid pints |
|-----------------|-----------|-------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 minim - | 1 | 0.016 666 7 | 0.002 083 33 | 0.000 520 833 | 0.000 130 208 |
| 1 fluid dram - | 60 | 1 | 0.125 | 0.031 23 | 0.007 812 5 |
| 1 fluid ounce- | 4.90 | 8 | 1 | 0.25 | 0.0095 |
| 1 gill — | 1920 | 89 | 4 | 1 | 0.25 |
| 1 liquid pint - | 7680 | 128 | 16 | 4 | 1 |
| 1 liquid quart- | 15 960 | 256 | 82 | 8 | 2 |
| 1 gallen - | 61 440 | 1024 | 128 | 38 | 8 |
| 1 milliliter - | 16, 2311 | 0, 270 518 | 0.023 814 7 | 0,008 453 68 | 0.002 113 42 |
| 1.liter | 16 231. 1 | 279, 518 | 33.8147 | 8, 453 68 | 2, 113 42 |
| 1 suble inch - | 265, 974 | 4, 432 90 | 0.354 113 | 0. 138 528 | 0.034 132 0 |

LENGTH

| Chains | Miles | Centimeters | Moters | Units |
|-----------------|-------------------|-------------|--------------|---------------|
| 0.001 262 63 | 0. 000 015 782 8 | 2.540 005 | 0.625 400 05 | ≠1 inch |
| 0.01 | 0.000 125 | 20. 116 84 | 0.201 168 4 | =1 link |
| 0.015 151 5 | 0.000 189 393 9 | 30.480 06 | 0.304 800 6 | =1 foot |
| 0.045 454 5 | 0.000 568 182 | 91, 440 18 | 0.914 401 8 | -1 yard |
| 0.25 | 0.003 125 | 502.9210 | 5.029 210 | -1 rod |
| 1 | 0.0125 | 2011.684 | 20.116 84 | -1 chain |
| 80 | 1 | 160 934.72 | 1609. 3472 | =1 mile |
| 8,000 497 096 0 | 0.000 006 213 699 | 1 | 0.01 | -1 centimeter |
| 0.049 709 60 | 0.000 621 369 9 | 100 | 1 | -1 meter |

AREA

| Acres | Square miles | Square contimeters | Square meters | Hoctares | Units |
|---------------------|--------------------------|--------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| 0.000 000 159-423 | 0.000 000 000 249 1 | 6.451 626 | 0.000 645 162 6 | 0.000 000 064 516 | -1 square inch |
| 0.000 01 | 0.000 000 015 625 | 404.6873 | 0.040 468 73 | 0.000.004 046 87 | = 1 square link |
| 0.000 022 956 8 | 0.000 000 035 870 1 | 929. 0341 | 0.092 903 41 | 0.000 009 290 34 | -1 square foot |
| 0.000 206 612 | 0.000 000 322 831 | 8361.307 | 0.836 130 7 | 0.000 083 613 1 | -1 square yard |
| 0.006 25 | 0.000 009 765 625 | 252 929.5 | 25, 292 95 | 0.002 529 295 | -1 square red |
| 0.1 | 0.000 156 25 | 4 046 873 | 404. 6873 | 0.040 468 7 | - 1 square chein |
| 1 | 0.001 562 5 | 40 468 726 | 4046. 873 | 0.404 687 | -1 scre |
| 640 | 1 | 25 899 984 703 | 2 589 996 | 258. 9998 | -1 square mile |
| 0.000 000 024 710 4 | 0.000 000 000 038 610 06 | 1 | 0.0001 | 0.000 000 01 | -1 square continueler |
| 0.000 247 104 | 0.000 000 386 100 6 | 10 000 | 1 | 0.0001 | ~1 square meter |
| 2.471 04 | 0.003 861 006 | 100 000 000 | 10 000 | 1 | -1 bectare |

VOLUME

| Cubic centimeters | Cubic decimeters | Cubic meters | Under |
|-------------------|------------------|------------------|---------------------|
| 16.387 162 | 0.016 387 16 | 0.000 016 387 16 | -1 cubic inch |
| 28 317. 016 | 28.317 016 | 0.028 317 016 | -1 cubic foot |
| 764 559.4 | 764.5594 | 0.764 559 4 | -1 cubic yard |
| 1 | 0.001 | 0.000 001 | -1 cubic centimeter |
| 1 000 | 1 | 0.001 | = 1 cubic decimeter |
| 1 000 000 | 1000 | 1 | -1 cubic meter |

LIQUID MEASURE

| Liquid quarts | Gallons | Millilitera | Liters | Cubic inches | Units |
|---------------|---------------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|
| 9.000 065 104 | 0.000 016 276 | 0.061 610 2 | 0.000 061 610 2 | 0. 608 759 77 | -1 minim |
| 0.008 806 25 | 0.000 976 562 | 3.696 61 | 0.003 696 61 | 0. 225 586 | -1 fluid dram |
| 0.031 25 | 0.007 812 5 | 29.5729 | 0. 029 572 9 | 1.804 69 | -1 finid cance |
| 0.125 | 0.031 25 | 118. 292 | 0.118292 | 7.21875 | -1 gill |
| 0.5 | 0.125 | 473.167 | 0. 473 167 | 28.875 | -1 liquid pini |
| 1 | 0.25 | 946.333 | 0.946 333 | 57.78 | -1 liquid quart |
| 4 | 1 | 3785. 332 | 3. 785 332 | 281 | -1 g |
| 0.001 056 71 | 0.000 264 178 | 1 | 0.001 | 0.061 025 8 | -1 milillier |
| 1.056 71 | 0.264 178 | 1000 | 1 | 61.0250 | -1 liter |
| 0.017 316 0 | 0.004 329 00 | 16.3867 | 9.016 386 7 | 1 | - 1 cubic xach |

5. UNITS OF CAPACITY

| Value | | Dry piets | Dry quarts | Pecks | Bushels |
|--|---|-----------|--|--|--|
| i dry pint i dry quart = i peck i bushel = i litter = i dekniher = r cubic backs | • | 1 | 9.5 1 8 32 0.906102 9.06102 0.014830 8 | 0.0695 0.195 1 4 0.113 513 1.135 13 0.001 860 10 | 0.015 695 0.031 25 0.25 1 0.028 378 0.283 78 0.000 465 025 |

6. UNITS OF MASS LESS

| Units | Grains | Apethecaries' scruples | Pennyweights | Avoirdupeis drams | Apothecaries' drams | Avoirdupois ounces |
|-----------------------|---------------|---------------------------|-----------------|----------------------|------------------------|-----------------------|
| l grain - | 1 | 9.05 | 0.041 666 67 | 0.036 571 43 | 0.016 666 7 | 0.002 285 71 |
| l epoth, scrupio - | 90 | 1 | 0. 833 333 3 | 0.731 428 6 | 0. 333 533 | 0.045 714 3 |
| i pennyweight - | 94 | 1.8 | 1 | 0.877 714 3 | 0.4 | 0.054 857 1 |
| i avoir, dram - | 27,343 75 | 1.367 187 5 | 1. 139 323 | 1 | 0. 455 729 2 | 0.0625 |
| apoth. dram - | 90 | 3 | 2.5 | 2.194 285 | 1 | 0.137 142 9 |
| l avoir. ounce - | 437.8 | 21.875 | 18.229 17 | 16 | 7. 291 66 | 1 |
| apoth, or troy ounce- | 480 | 94 | 20 | 17. 554 28 | 8 | 1.097 142 9 |
| apoth, or troy pound- | 5760 | 988 | 210 | 210.6514 | 96 | 13. 165 714 |
| l avoir. pound - | 7000 | 350 | 291.6667 | 256 | 116.6667 | 16 |
| milligram - | 0.015 432 356 | 0.000 771 618 | 0.000 643 014 8 | 0.000 564 383 3 | 0.000 257 205 9 | 0.000 035 273 9 |
| grami ~ | 15.432 356 | 0.771 613 | 0.643 014 85 | 0.564 383 3 | 0. 257 205 9 | 0.035 273 96 |
| kilogrum | 15 432.356 | 771.6173 | 643.014 85 | 564.383.32 | 257. 205 94 | 35. 273 96 |

7. UNITS OF MASS

| Units | | Aveirdupels ounces | Avoirdupois pounds | Short hundred- weights | Short tons |
|------------------------|---------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------|
| 1 gvoirdupois ounc | | 1 | 0.0625 | 0.000 625 | 0.000 031 25 |
| 1 avoirdupois poun | d = | 16 | 1 | 0.01 | 0.0005 |
| 1 short hundredwe | night — | 1600 | 100 | 1 | 0.08 |
| 1 short ten | - | 32 000 | 2000 | 20 | 1 |
| 1 long ton | - | 35 840 | 2240 | 92.4 | 1.12 |
| 1 kilogram | - | 35. 273 957 | 2.204 522 34 | 0.022 046 223 | 0.001 102 311 2 |
| 1 metric ton | - | 35 273. 957 | . 2204. 622 34 | 22.046 223 | 1. 102 311 2 |

[&]quot;Avoir," is now abbreviated "avdp".

DRY MEASURE

| Liters | Dekaliters | Cubic inches | Units |
|--|--|--|---|
| 0. 550 599 1. 101 198 8. 209 58 35. 2383 1 10 0. 016 386 7 | 0. 955 060 0. 110 120 0. 880 958 3. 523 83 0.1 1 0. 001 538 67 | 33.600 312 5 67.200 625 537.605 2150.42 61.0239 610.256 | - i dry pint - i dry quart - i pock - i pock - i bind - i lind - i dekaliter - i cobic inch |

THAN POUNDS AND KILOGRAMS

| Apothecaries' or troy ounces | Apothecaries' or troy pounds | Aveirdupeis pounds | Milligrams | Grams | Kilograms | Units |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|--------------|---------------|-----------------|---------------------------|
| 0.002 083 33 | 0.000 173 611 1 | 0.000 142 857 1 | 64. 798 918 | 0.064 798 918 | 0.000 064 798 9 | -1 grain |
| 0.041 666 7 | G. 003 472 222 | 0. 002 857 143 | 1295.9784 | 1.295 978 4 | 0.001 295 978 | - 1 apoth, acruşia |
| 0.05 | 0.004 166 667 | 0.003 428 571 | 1555. 1740 | 1.555 174 0 | 0.001 555 174 | -1 pennyweight |
| 0.056 966 146 | 0.004 747 178 8 | 0.003 906 25 | 1771.8454 | 1.771 845 4 | 0.001 771 845 | -1 avoir, dram |
| 0.125 | 0.010 416 667 | 0.008 571 429 | 3887.9351 | 3. 887 935 1 | 0.003 887 935 | -1 apoth, dram |
| 0.911 458 3 | 0.075 954 861 | 0.0625 | 28 349, 527 | 28. 349 527 | 0.028 349 53 | -1 avoir. ounce |
| 1 | 0.083 333 33 | 0.058 571 43 | 31 103. 481 | 31. 103 481 | 0.031 103 48 | = 1 spoth, or troy ouaco |
| 12 | 1 | 0. 822 857 L | 373 241.77 | 373. 241 77 | 0.373 241 77 | - 1 apoth. or troy pourse |
| 14.583 333 | 1.215 277 8 | 1 | 453 592.4277 | 453.592 4277 | 0.453 599 427 7 | -1 avoir, pound |
| 0.000 032 150 74 | 0.000 002 679 23 | 0.000 002 204 62 | 1 | 0.001 | 0.000 001 | = 1 milligram |
| 0.032 150 74 | 0.002 679 23 | 0.002 204 62 | 1000 | 10 | 0.001 | -1 gram |
| 32.150 742 | 2.679 228 5 | 2.204 622 341 | 1 000 000 | 1000 | 1 | - i kilogram |

GREATER THAN AVOIRDUPOIS OUNCES

| Long tons | Kilograms | Metric tons | Units |
|------------------|-----------------|------------------|------------------------|
| 0.000 027 901 79 | 0.028 349 53 | 0.000 028 349 53 | ⇒ i aveirdupeis ounce |
| 0. 00G 446 428 6 | 0.453 592 427 7 | 0.000 453 592 43 | -1 avoirdupeis pound |
| 0.041 642 86 | 45. 359 243 | 0.045 359 243 | -1 short hundredweight |
| 0. 892 857 1 | 907. 184 86 | 0.927 184 86 | -1 abort ton |
| 1 | 1016. 047 04 | 1.016 047 04 | -1 long ton |
| 0.000 984 206 4 | 1 | 0.001 | -1 kilogram |
| 0.984 206 40 | 1000 | 1 | -1 metric ten |

for

CONVERSION OF TEMPERATURE SCALES

R=Réaumur

C=Centigrade or Celsius

F=Fahrenheit

$$I = \frac{4C}{5}$$

or

$$R = \frac{4(F-32)}{9}$$

II
$$C = \frac{5R}{4}$$

or

$$C = \frac{5(F-32)}{9}$$

III
$$F = \frac{9C}{5} + 32$$

or

$$F = \frac{9R}{4} + 32$$

TECHNICAL ABBREVIATIONS IN FRENCH

| abbreviations | French | English |
|---|--|--|
| a. A.d.S. A.&M. A.E.F A.O.F. art mil. b. bacc. ès sc. b.p. bt. c.a. | are Académie des Sciènces arts et métiers Afrique Équatoriale Française Afrique Occidentale Française art militaire bougies baccalauréat ès sciences basse pression brut breveté courant alternatif | are (119.599 sq. yards) Academy of Science arts and crafts (trades) French Equatorial Africa French West Africa military science candle power bachelor of science degree low pressure (tension) gross patented alternating current |
| cà-d. c.c. C.G.T. ch. de f. ch. vap. C.O.F.D. E.Ü. f.ém. h. h.p. impr. kil. carr. | c'est-à-dire courant continu Compagnie Générale Transatlantique chemin de fer cheval vapeur ce qu'il fallait démonstrer Etats-Unis force électro-motrice hauteur haute pression imprimerie kilomètre carré ouest | that is direct current |
| p. at. p. et ch. p. et m. P.L.M. p. mol. P.R. p.s. P.T.T. q. R.F. t.p.m. T.S.F. | poids atomique ponts et chaussées poids et mesures Paris-Lyon-Méditerranée poids moléculaire Poste Restante poids spécifique Poste-Télégraphe-Téléphone carré République Française tours par minute télégraphie sans fil | atomic weight bridges and highways weights and measures (Railway System) molecular weight general delivery specific gravity postal telegraph square French Republic revolutions per minute wireless telegraphy |

INDEX OF FRENCH TERMS

NOTE—To find the English, German, or Spanish equivalent of any French term listed below, note its letter and number. The letter indicates an alphabetical section in the dictionary proper. The number indicates numerical order within an alphabetical section.

| à babord, P520 | |
|---|--|
| abaisser. A4 | |
| abaisser, A4 abaisser, L467 | |
| abandonner, A3 | |
| abaque, A1 | |
| abat-jour, S213 | |
| abattement, S16 | |
| abérration, A7 | |
| — chromatique, A8 — sphérique, A9 | |
| abîme, A46 | |
| abondant, A44 | |
| abonné, S860 | |
| à bord, A14 | |
| aborder, C364 | |
| adscisse, A24 | |
| absence illégale, A692 | |
| absent, A689 | |
| absinthe, W299 absolu, A25 | |
| absorbant, A37 | |
| absorber, A36 | |
| absorber, M261 | |
| absorber, S431 | |
| absorption, A39 | |
| calorique, H140 | |
| abstraire, A43 | |
| abstrait, A41 abrasif, A20 | |
| abrasion, A19 | |
| abréviation, A5 | |
| abri, S248 | |
| anti-gaz, G71 | |
| contre avions, A262 | |
| contre le bombarde- | |
| ment, B385 | |
| abrité contre le bombarde- ment, B383 acajou, M74 | |
| acaion M74 | |
| accalmie, L481 | |
| | |

| accastillage, D22 |
|--|
| accélérateur, A51 |
| accélération, A48 |
| — de la pesanteur, A50 |
| négative, A49 |
| accélérer, A47 |
| accéléromètre, A52 |
| accepter, A53 |
| accès, A54 |
| accès, A511 |
| accès, E238 |
| accessibilité, A56 accessible, A55 |
| accessoire, A57 |
| accident, A58 |
| — de vol, F258 |
| accord, A214 |
| accord, R317 |
| accoster, B339 |
| accouplement, C558 |
| accouplement, F35 a baionet, C303 |
| — à baionet, C303 |
| à bride, F196 à griffes, C306 à serrage automatique, |
| - à griffes, C306 |
| a serrage automatique, |
| A651 |
| flexible, F221 accroissement, I116 |
| de résistance, Il20 |
| - du fardeau, I122 |
| accroître. Ill7 |
| accumulateur, A64 |
| accumulateur, B128 |
| accumuler, A63 |
| acétate, A71 |
| — d'alumine, A340 — de benzyle, B216 |
| de benzyle, B216 |
| de chaux, L301 |
| de chrome, C252 de cuivre, C509 |
| —— de cuivre, C509 |
| de fer, I397 |
| - de lithium, L359 |
| — de magnésium, M38 |

| - de manganèse, M115 |
|---|
| de manganese, m 113 |
| — de plomb, L146 — de soude, S442 — d'étain, T251 |
| d'étain, T251 |
| — de zinc, Z7 |
| acétone, A72 |
| — méthylique, M306 |
| acétaldehyde, A70 acétylène, A73 |
| à chauffage électrique, E104 |
| achèvement, C404 |
| achevé, C402 |
| achever, C403 |
| achever, F123 |
| achever, F172 achever, T151 |
| achromatique, A75 |
| acide, A76 |
| acétique, A77 |
| —— antimonique, A79 |
| — arsénieux. A81 |
| arsénique, A80 |
| carbonique, A82 |
| — carbonique, C111 — chlorhydrique, A88 |
| chlorhydrique, H349 |
| crésotique, A83 |
| - éthylotartarique, E291 |
| - fluosilicique, A85 |
| — fluosilicique, A85 — fluosilicique, F250 |
| — formique, A86 |
| - formique, F318 |
| — gras, A84 |
| — gras, F38 — lactique, A89 |
| - malique, A90 |
| - molybdique, A91 |
| — nitrique, A92 |
| - oxalique, A93 |
| palmitique, A94 |
| perchlorique, A95 |
| - phosphorique, A96 |
| phtalique, A97 |

| - picrique, A98 |
|--|
| pour accumulateurs, |
| B129 |
| |
| propionique, A99 |
| - prussique, A100 |
| pyrogallique, A101 |
| pyrogamque, 1102 |
| pyroligneux, A102 |
| - silicique, A103 |
| - sulfanilique, A104 |
| - sulfureux, A106 |
| Sulfulcux, A100 |
| - sulfurique, A105 |
| sulfurique anhydre, |
| A78 |
| |
| - sulfurique fumant, |
| A.87 |
| - tannique, A107 |
| - urique, A108 |
| urique, Atro |
| vanadique, A109 |
| acides résidus. Al16 |
| acidifier, Al13 |
| acidinet, 1111 |
| acidimètre, A114 acidité, A115 |
| acidité, Al15 |
| acidule, A117 acier. S707 |
| acia 5707 |
| aciei, Sioi |
| - à haute résistance, |
| S716 |
| à outils, S724 |
| — à ressort, S722 |
| a ressort, 5/22 |
| au chrome-molybdène, |
| S713 |
| au creuset, S715 au nickel, N91 |
| au ciclasti, di 10 |
| |
| au monor, 1175 |
| - au nickel, S719 |
| au nickel, S719 au nickel-chrome, S714 |
| au nickel-chrome, \$714 |
| au nickel-chrome, \$714 |
| au nickel-chrome, \$714 |
| au nickel-chrome, S714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 |
| au nickel-chrome, S714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 |
| au nickel-chrome, S714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 |
| au nickel-chrome, S714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 |
| — au nickel, 5/14 — au nickel-chrome, S714 — au tungstène, S725 — au vanadium, S726 — Bessemer, B222 — Bessemer, S708 — cémenté, S709 — cémenté à la surface. |
| au nickel, 3/19 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 |
| au nickel, 3/19 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 |
| au nickel, 3/19 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 |
| au mickel, 5719 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 |
| au mickel, 5719 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 |
| au mickel, 5719 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 |
| au mickel, 5714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 |
| au mickel, 5714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, S718 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, S718 |
| au mickel, 5714 — au nickel-chrome, S714 — au tungstène, S725 — au vanadium. S726 — Bessemer, B222 — Bessemer, B222 — Bessemer, S708 — cémenté, S709 — cémenté à la surface, S710 — chromé, S712 — en plaques, S730 — fondu, S711 — fondu, S729 — fondu au creuset. C599 — inoxydable, S723 — manganique, M119 — manganique, S718 — rapide, S717 — Siemens-Martin, O162 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, S718 rapide, S717 Siemens-Martin, O162 acieration, A118 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, S718 rapide, S717 Siemens-Martin, O162 acieration, A118 |
| au mckel, 3714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, S718 rapide, S717 Siemens-Martin, O162 acieration, A118 à commande électrique, |
| au nickel, 5714 au nickel-chrome, S714 au tungstène, S725 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 cémenté à la surface, S710 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, M119 rapide, S717 Siemens-Martin, O162 acieration, A118 à commande électrique, E105 |
| au mickel, 5714 — au nickel-chrome, S714 — au vanadium, S726 — Bessemer, B222 — Bessemer, B222 — Bessemer, S708 — cémenté, S709 — cémenté à la surface, S710 — chromé, S712 — en plaques, S730 — fondu, S711 — fondu, S729 — fondu au creuset, C599 — inoxydable, S723 — manganique, M119 — manganique, M119 — manganique, S718 — rapide, S717 — Siemens-Martin, O162 acieration, A118 à commande électrique, E105 acoustique, A120 |
| au mickel, 5714 — au nickel-chrome, S714 — au vanadium, S726 — Bessemer, B222 — Bessemer, B222 — Bessemer, S708 — cémenté, S709 — cémenté à la surface, S710 — chromé, S712 — en plaques, S730 — fondu, S711 — fondu, S729 — fondu au creuset, C599 — inoxydable, S723 — manganique, M119 — manganique, M119 — manganique, S718 — rapide, S717 — Siemens-Martin, O162 acieration, A118 à commande électrique, E105 acoustique, A120 |
| au mickel, 5714 — au nickel-chrome, S714 — au tungstène, S725 — au vanadium. S726 — Bessemer, B222 — Bessemer, B222 — Bessemer, S708 — cémenté, S709 — cémenté à la surface, S710 — chromé, S712 — en plaques, S730 — fondu, S711 — fondu, S729 — fondu au creuset. C599 — inoxydable, S723 — manganique, M119 — manganique, M119 — manganique, S718 — rapide, S717 — Siemens-Martin, O162 acieration, A118 à commande électrique, E105 acoustique, A120 aclinique, A120 aclinique, A119 |
| au mickel, 5719 au nickel-chrome, S714 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, M119 manganique, M119 cieration, A118 à commande électrique, E105 acoustique, A120 aclinique, A119 acrobatie aérienne, A189 |
| au mickel, 5714 — au nickel-chrome, S714 — au vanadium, S726 — Bessemer, B222 — Bessemer, B222 — Bessemer, S708 — cémenté, S709 — cémenté à la surface, S710 — chromé, S712 — en plaques, S730 — fondu, S711 — fondu, S729 — fondu au creuset, C599 — inoxydable, S723 — manganique, M119 — manganique, M119 — manganique, S718 — rapide, S717 — Siemens-Martin, O162 acieration, A118 à commande électrique, E105 acoustique, A120 aclinique, A119 acrobatie aérienne, A189 acte constatant la nation- |
| au mickel, 5714 — au nickel-chrome, S714 — au tungstène, S725 — au vanadium. S726 — Bessemer, B222 — Bessemer, B222 — Bessemer, S708 — cémenté, S709 — cémenté à la surface, S710 — chromé, S712 — en plaques, S730 — fondu, S711 — fondu, S729 — fondu au creuset, C599 — inoxydable, S723 — manganique, M119 — manganique, M119 — manganique, S718 — rapide, S717 — Siemens-Martin, O162 acieration, A118 à commande électrique, E105 acoustique, A120 aclinique, A120 aclinique, A119 acrobatie aérienne, A189 acte constafant la nationalité, C189 |
| au mickel, 5719 au nickel-chrome, S714 au vanadium, S726 Bessemer, B222 Bessemer, B222 Bessemer, S708 cémenté, S709 chromé, S712 en plaques, S730 fondu, S711 fondu, S729 fondu au creuset, C599 inoxydable, S723 manganique, M119 manganique, M119 manganique, M119 cieration, A118 à commande électrique, E105 acoustique, A120 aclinique, A119 acrobatie aérienne, A189 |

| actif, A128 |
|---|
| actinique, A123 |
| action, D342 |
| par les roues d'arrière |
| D352 |
| - par les roues d'avant |
| D348 |
| par les roues d'avant |
| F380 |
| activité, A129 |
| à cuisses égales, E246 |
| adapter, A133 |
| addition, A135 |
| additionnel, A137 |
| additionner, A134 |
| à deux temps, T506 à deux temps, T512 |
| à deux temps, T512 à deux hélices, T501 à deux vitesses, T511 |
| à deux hélices, T501 |
| à deux vitesses, T511 |
| adherence, A141 |
| adhésif, A143 |
| adhésion, A142 |
| adiabatique, A147 à distance, O47 |
| à distance, O47 |
| adiacent, A149 |
| adjudant, A15/ |
| admettre, A163 |
| administration, M IOX |
| admissible, P205 |
| admissible, P205 admission, I358 |
| a double bil, 1303 |
| adrenation Aina |
| adroit, H82 adroit, S372 |
| adroit, S372 |
| adsorption, A167 adultérant, A168 |
| adultérant, A168 |
| adulterer, A109 |
| aération, A179 |
| aérer, V98 |
| aerien. Alou |
| aérodrome, A285 |
| zerodynamique, Alyu |
| aérogène, A193 |
| aérogène, A193 aéromètre, A278 |
| séronautique. Al94 |
| aéroport, C383 aérostat, A196 |
| aérostat, A196 |
| a air chaud, Hood |
| aérostatique A197 |
| à fente, S412 |
| à fente, S412 affaiblir, W120 |
| affaiblissement, R209 affaiblisseur, R206 |
| affaiblisseur, R206 |
| offinite chimidile. A190 |
| affluent, T392 |
| afflux A199 |
| affréter, C216 |
| affût, M481 |
| de canon, G329 |
| de canon, G329 de canon G333 |
| at taller |

affûteuse, G269 à fleur d'eau, A688 à flot, A200 agate, A206 à gauche, L199 agent, A207 antiseptique. A488 - assermenté pour brevets d'invention, P123 - comptable, A62 de refroidissement, C498 - réductif. A208 agir, A122 agitateur, A212 agiter, S755 agglomérer, A209 agglutiner, A210 agrafe, B199 à grains fins, F120 à grande portée, R98 agrandir, E227 agrandisseur, E229 --- de mise au point automatique, A643 - de mise au point automatique, E230 agrandissement, E228 agrandissement, E231 agression aérochimique, G54 agriculture, A213 à haute altitude, H218 à haute pression, H225 à haute résistance, H220 à haute tension, H233 aide, A595 aide, H189 aigre, S505 aigu, A132 aiguille, H45 aiguille, I277 aiguille, N52 aiguille, P477 aiguille aimantée, N54 aiguillot, P309 aiguiser, W196 aile, A191 aile, M490 aile, V50 aile, W236 - à fente, W242 --- basse, L465 - cantilever, W237 --- auxiliaire, A676 - d'hélice, B276 --- encastrée, W238 --- en métal, M285 - inférieure, W240 --- monocoque, M417

| monocoque, W241 |
|---|
| monocoque, W241 supérieure, U99 supérieure, W244 ailes décalées, S632 repliables, F289 surélevées, H235 |
| superieure, Uyy |
| W244 |
| Supericule, WETT |
| ailes décalées, S632 |
| |
| repliables, F269 |
| - curélavées H235 |
| Surcicycus, Itady |
| aileron, A219 |
| |
| — de courbure, F202 |
| ailette de refroidissement |
| |
| C503 |
| 1510 |
| aimant, M49 |
| artificiel, A572 |
| - artificiel, A3/2 |
| en fer à cheval, H297 en fer à ceval, M51 aimantation, M64 aimanté, M66 aimanter, M65 |
| en lei a chevan, 11237 |
| en fer à ceval. M51 |
| 3.564 |
| aimantation, M64 |
| -i |
| aimante, Moo |
| aimanter M65 |
| amianici, moo |
| |
| . 4000 |
| air, A220 |
| - atmosphérique, A613 |
| - atmospherique, A013 |
| - chaud, H304 |
| Citadd, 11007 |
| — comprimé, A221 |
| C400 |
| comprimé, C408 |
| - liquide, A222 - liquide, L348 |
| ilquide, Mara |
| liquide, L348 |
| 70.00 |
| sec, D30/ |
| oimo A 530 |
| sec, D367 aire, A539 ais, S241 |
| ais S241 |
| 25.0 |
| ajourner, P542 |
| alautama A12E |
| |
| ajourage, releas |
| ajourner, P542 ajoutage, A135 |
| ajustage, A155 |
| ajustage, A155 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles F200 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles F200 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles F200 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles F200 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles F200 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer. O244 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer. O244 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 |
| ajustage, A155 ajustage, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 |
| ajustage, A155 ajustar, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 |
| ajustage, A155 ajustar, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 |
| ajustage, A155 ajustage, K157 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 |
| ajustage, A155 ajustage, K157 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 |
| ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcaliser, A314 alcaloïde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 |
| ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 |
| ajustage, A155 ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 |
| ajustage, A155 ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 |
| ajustage, A155 ajustage, A155 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, M307 alcôve, A300 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A313 alcaliser, A314 alcaloïde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A313 alcaliser, A314 alcaloïde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A313 alcaliser, A314 alcaloïde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A313 alcaliser, A314 alcaloïde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloīde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 |
| ajustage, A135 ajustar, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloïde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 |
| ajustage, A135 ajustar, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloïde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloīde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alème, A690 à l'épreuve des balles. |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloīde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 à l'épreuve des balles, B547 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloīde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 à l'épreuve des balles, B547 |
| ajustage, A135 ajustar, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 à l'épreuve des balles, B547 |
| ajustage, A135 ajustar, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 à l'épreuve des balles, B547 |
| ajustage, A135 ajustar, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloide, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 à l'épreuve des balles, B547 |
| ajustage, A135 ajustage, A135 ajuster, F171 à l'abri des imbéciles, F290 alambic, A303 alambic, S754 à la mer, O244 alarme, A289 à l'arrière, A2 albâtre, A288 albumine, A291 alcali, A311 alcalin, A313 alcaliser, A314 alcaloīde, A315 alchimie, A292 alcool, A293 — éthylique, A295 — méthylique, A296 — méthylique, M307 — propylique, A297 alcôve, A300 aldéhyde, A301 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle, S66 à l'échelle de, S70 alène, A690 à l'épreuve des balles, B547 |

| alánnas D403 |
|---|
| alesage, Droo |
| alesage, B404 |
| alésage, B403 alésage, B404 alésage, C46 aléser, B405 |
| -1(- D40F |
| aleser, B405 |
| aléser les trous, B509 |
| 16 . D/00 |
| alésoir, B409 |
| alésoir, R160 |
| -16 1/0 |
| alésoir, R160 alésoir, M8 |
| alésoire, B508 alésures, B410 |
| -11 D410 |
| alesures, D410 |
| à l'étranger, A22 |
| ploshes A3M |
| algèbre, A304 |
| algébrique, A306 alignement, A308 |
| alignament A 308 |
| anghement, About |
| aligner, A307 |
| alimentation, F43 alimentation, F55 |
| difficultation, 1 10 |
| alimentation, F55 |
| - en combustible, F394 |
| |
| en oxygène, O282 |
| alimenter, F45 |
| alimanina A 200 |
| diizai ilic, AJU9 |
| allège, L279 |
| allège T136 |
| alizarine, A309 allège, L279 allège, T136 alliage, A320 alliage, A320 |
| alliage, A320 |
| d'acier \$727 |
| — d'acier, S727 — de fer, I398 |
| de ier, 1398 |
| ferrique, F62 |
| |
| — de fer, 1598 — ferrique, F62 — métallique, M274 |
| allonger, L211 allotropie, A318 |
| allatropia A 219 |
| anotropic, Auto |
| |
| allotropique, A317 |
| allumage 123 |
| allumage, I23 |
| allumage, 123 — à avance automatique, |
| allumage, 123 — à avance automatique, |
| allumage, I23 a avance automatique, I26 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 |
| allumage, I23 à avance automatique, I26 à magnéto, M68 blindé I21 |
| allumage, I23 à avance automatique, I26 à magnéto, M68 blindé I21 |
| allumage, I23 à avance automatique, I26 à magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 |
| allumage, I23 à avance automatique, I26 à magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a vance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, B132 |
| allumage, I23 a à avance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, I27 par compression, C414 par compression, I32 par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, I21 |
| allumage, I23 a à avance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, I27 par compression, C414 par compression, I32 par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, I21 |
| allumage, I23 a à avance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, I27 par compression, C414 par compression, I32 par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, I21 |
| allumage, I23 a à avance automatique, I26 a magnéto, M68 blindé, I31 électrique, E92 par batterie, I27 par compression, C414 par compression, I32 par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, I21 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, IZ7 — par compression, C414 — par compression, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allusion, R218 allumal, A321 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par compression, C414 — par compression, C414 — par compression, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, K55 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, K55 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, F21 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, IZ7 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, IZ1 allumer, L269 allumette, M172 allumette, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, IZ7 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, IZ1 allumer, L269 allumette, M172 allumette, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par compression, C414 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, I21 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allumette, M172 allumette, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternatif, A325 alternatif, A325 alterner, A331 alternatif, A332 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, F21 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altimètre, A333 altitude, A333 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, I21 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altimètre, A333 altitude, A333 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, F128 allumer, F128 allumer, K55 allumer, L269 allumerte, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altitude, A333 — de vol, F259 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, IZ1 allumer, IZ69 allumerte, M172 allumette, M172 allumette, M172 allumette, M172 allumette, M172 allumette, M321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altimètre, A332 altitude, A333 — de vol, F259 alumine hydratée, A34 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par compression, C414 — par compression, C414 — par compression, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, IZ1 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allumette, M172 allusion, R218 allumette, M172 allusion, R218 allumette, M321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altimètre, A332 altitude, A333 — de vol, F259 alumine hydratée, A34 aluminium, A338 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par compression, C414 — par compression, C414 — par compression, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, IZ1 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allumette, M172 allusion, R218 allumette, M172 allusion, R218 allumette, M321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altimètre, A332 altitude, A333 — de vol, F259 alumine hydratée, A34 aluminium, A338 |
| allumage, I23 — à avance automatique, I26 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par batterie, I27 — par compression, C414 — par compression, I32 — par magnéto, I29 allumer, I21 allumer, I21 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allusion, R218 alluvial, A321 à l'ouest, W167 alternatier, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altimètre, A333 — de vol, F259 alumine hydratée, A34 aluminium, A338 alun, A336 |
| allumage, IZ3 — à avance automatique, IZ6 — à magnéto, M68 — blindé, I31 — électrique, E92 — par batterie, B132 — par compression, C414 — par compression, C414 — par compression, IZ9 allumer, F128 allumer, IZ1 allumer, IZ1 allumer, K55 allumer, L269 allumette, M172 allumette, M172 allusion, R218 allumette, M172 allusion, R218 allumette, M321 à l'ouest, W167 alternateur, A331 alternatif, A325 alterner, A324 altimètre, A332 altitude, A333 — de vol, F259 alumine hydratée, A34 aluminium, A338 |

- de chrome, C250 à main. M129 amalgamation, A349 amalgame, A347 amalgamer, A348 amarrage, M428 amarrer, L76 amarrer, M94 ambidextre, A352 ambigu, A353 ambre, A350 --- gris, A351 ambulance de première ligne, S670 ame, W140 --- du câble, C525 amélioration, I77 amélioré, 176 améliorer, 175 amers, L65 amiante, A575 - de platine, P441 à mi-chemin, H17 amidon, S657 à mi-mât, H12 aminoide, A355 amiral, A158 amirauté, A161 ammètre, A356 à courant alternatif, A357 - d'Arsonval, A359 - thermique, A358 ammoniaque, A360 - anhydre, A361 à moitié plein, H11 amorce, P647 - électrique, E77 amorcer, P646 -- un trou, C550 amorcoir, C176 amorphe, A370 amortissement, D9 amortisseur, B551 amortisseur, S272 - de vibrations, D8 --- en caoutchouc, R478 - hydraulique, H342 --- oléo, O132 --- pneumatique, C411 -- pneumatique, P467 à moteur. P595 à moulinet, W228 amovible, C202 amovible, D110 ampère, A372 ----- tour, A374 amphibie, A375 amplificateur, A379

| 731411 |
|---|
| — à lampes, A382 — à un étage, A381 — haute fréquence, A380 |
| à un étage, A381 |
| haute fréquence, A380 |
| amplification, A378 |
| amplification, A378 amplitude, A383 |
| ampoule B301 |
| ampoule, B301 ampoule, G182 |
| annohromatique A 201 |
| anachromatique, A384 |
| analogue, A385 |
| analyse, A380 |
| de fer, 1430 |
| analyse, A386 — de fer, I430 — des cryptogrammes, |
| C606 |
| du gaz, G53 |
| qualitative, A387 — qualitative, Q17 |
| qualitative, Q17 |
| quantitative, A388 quantitative, Q20 spectrale, A389 |
| — quantitative, O20 |
| spectrale, A389 |
| analyser, A392 |
| analytique, A391 |
| anacriomar A 193 |
| anastightat, 71056 |
| ancrage, A401 |
| andrage, G24/ |
| ancre, A394 |
| ancrage, A401 ancrage, G247 ancre, A394 ancre, T232 |
| — flottante, A396 — flottante, D305 |
| flottante, D305 |
| anhydre, A460 |
| anhydride, A459 |
| anémomètre, A402 anémomètre, I140 anesthésiant, A403 |
| anémomètre, I140 |
| anesthésiant, A403 |
| aniline, A461 |
| angle, A404 |
| — adjacent, A406 — aigu, A405 |
| aigu, A405 |
| - d'abérration, A431 |
| - d'abérration, A431 - d'action, A432 - d'attaque, A433 |
| d'attaque, A433 |
| de collimation C367 |
| —— d'élévation A438 |
| de déviction A 437 |
| de deviation, 1140/ |
| de montee, A430 |
| de montee, C295 |
| de depouille, A408 |
| de la pointe, A435 |
| d'entaillage, A410 |
| de planement, A413 |
| de planement, G201 |
| de réflexion, A440 |
| d'attaque, A433 de collimation, C367 d'élévation, A438 de déviation, A437 de montée, A436 de montée, C295 de dépouille, A408 de la pointe, A435 d'entaillage, A410 de planement, A413 de planement, G201 de réflexion, A440 de réfraction, R229 des balais, A434 dièdre, A411 d'incidence, A439 |
| des balais, A434 |
| dièdre, A411 |
| - d'incidence, A439 |
| d'incidence, 1106 |
| droit, A418 |
| — droit, A418 — limite, A409 — mort, A407 — mort, B297 |
| mort A407 |
| mort R207 |
| 11101 C. D671 |

| 11. | |
|--|---|
| | |
| oblique, B223 | |
| Obtus, A415 | |
| — pian, A416 | |
| polyedre, A417 | |
| rectiligne, A421 | |
| saillant, A419 | |
| solide, A420 | |
| - triedre, A422 | |
| | |
| angles, A446 | |
| — adjacents, A447 — alternes, A448 | |
| alternes, A448 | |
| complémentaires, A449 | , |
| correspondants, A450 | |
| correspondants, A450 externes, A451 | |
| opposes, A452 | |
| - supplémentaires, A45. | 3 |
| verticaux, A454 | |
| angulaire, A455 | |
| anneau, R385 | |
| —— de caoutchouc, R472 | |
| - de garde, G303 | |
| intermédiaire, I331 | |
| année, Y11 | |
| annonce, A176 annoncer, A175 | |
| annoncer, A175 | |
| annuaire des abonnés, T118 | Š |
| annulaire, A466 | |
| annuellement, Y12 | |
| annuler, N160 | |
| anode, A470 anomal, A473 nombre d'octanes élevé, | |
| anomai, A4/3 | |
| nombre d'octanes eleve, | |
| F1222 | |
| anormal, A12 | |
| antenne, A181 | |
| antenne, A478 | |
| d'émission, A186de réception, A184 | |
| de reception, A184 dirigée, A182 | |
| dirigee, A182 | |
| en parapiule, A188 | |
| — en parapluie, A188 — en T, A187 — fixe, F181 | |
| - intérieure, A183 | |
| intérieure, A183 traînante, A185 | |
| anthropina A470 | |
| anthracène, A479 | |
| anthracite, A480 anthracite, C309 | |
| anthracite, Coop | |
| antidéflagrant, G70 antigivreur, A484 | |
| antigivreur, A404 | |
| anti-givreur, D39 | |
| antigivrant, A402 | |
| anti-givreur, D59 antigivrant, A482 anti-halo, N132 antimoine, A486 | |
| antimoine, A400 | |
| anti-dérapant, N136 | 7 |
| antimoniate de plomb, L147 antimoniate de soude, S443 | , |
| antimoniate de soude, 5443 | , |
| anti-retour de flammes, | |
| F193 | |
| 217 | |
| 411 | |

antiseptique, A487 à pas fixe, P344 à pas variable. P345 à pas variable, V61 apériodique, A492 à petite portée, R97 à petits grains, F121 aplané, E295 aplanir, S423 à pleine charge, F402 apogée, A497 à portée de, R101 apparaux, G116 appareil, A498 appareil, A504 appareil, G107 - aérophotographique. C68 — à freiner, B461 — à freiner, D132 - à gouverner, G120 cinématographique, C74 --- combiné, H81 --- coupe-filets, N69 - d'absorption, A38 - d'alarme, A290 - d'allumage, I35 - d'analyse, T170 --- de chauffage, H148 de conduite de tir. P610 -- d'écoute, H360 - de détente, E328 --- de distillation, D247 - de mise au point, A499 - de prise de vues en séries, C69 - de repérage par le son, D116 — de restitution, R197 - de séchage, D372 --- de télégraphie sans fil. — d'ondes courtes, R24 — enregistreur, T123 - indicateur, I138 --- photographique, C67 - photographique à main, C73 --- photographique à main, H52 - photographique à films, C72 --- photographique à plaques, C76 --- photographique automatique, C70 --- photographique grand

champ, C77

| pour désintégrer les |
|---|
| atomes, A619 |
| atomes, A619 — pour mesurer l'expan- |
| sion, E362 |
| nlongeur D268 |
| — plongeur, D268 — rectangulaire, B431 |
| rectangulaire, D431 |
| rectangulaire, C71 |
| respiratoire, A500 respiratoire, O284 |
| respiratoire, O284 |
| - téléphonique portatif, |
| T117 |
| vaporifère, G144 |
| apparent, A502 |
| |
| appel, C52 appentis, P165 appliquer la charge, L379 apprendre, L179 |
| annentis P165 |
| appliquer la charge I 370 |
| appliquel la charge, Lary |
| apprendre, L179 |
| apprenti, Asio |
| apprenti, A510 apprenti, H191 |
| apprenti, Liou |
| approuver, A513 |
| approvisionnement, S785 |
| approximatif, A514 |
| approximation, A515 |
| apprii R322 |
| appui, R322 après, A203 |
| apres, A200 |
| après-midi, A204 |
| aqueduc, A523 |
| ardaletrier, B150 |
| arbre, A524 |
| arbre, S215 |
| arbre, T377 |
| à cames, C65 |
| à cames, S218 |
| arbre, S215 arbre, T377 — à cames, C65 — à cames, S218 — couchant, H287 |
| — couchant, 1128/ — creux, H262 — d'hélice, P710 — de l'hélice, S219 — de pompe, P767 — de tour, H125 — de transmission, T357 |
| - d'hélice P710 |
| - de l'hélice S210 |
| de nombe D767 |
| de pompe, 1707 |
| de tour, fil25 |
| de transmission, 133/ |
| - d'un tour, M110 |
| flexible, FZ23 |
| — moteur, D358 |
| de transmission, 1357 d'un tour, M110 flexible, F223 moteur, D358 principal, M86 secondaire, I332 vertical, V112 |
| secondaire, I332 |
| - vertical, V112 |
| arc-boutant, B580 |
| arc de cercle, A525 |
| arc de pointage, A526 |
| are an giol D79 |
| arc-en-ciel, RV6 |
| arc-en-ciel, R78 archéologie, A532 archipel, A533 |
| archipel, A333 |
| architecte, A534 |
| architecture, A535 |
| architrave A536 |
| arctique, A537 aréomètre de Baumé, H359 |
| aréomètre de Baumé. H359 |
| arête, I357 |
| |
| |

- de réfraction, R230 à réverbère, R343 argent, S334 --- battu, B180 en barres, B68 argenté, S341 argenture électrique, E133 argile, A164 argile, C284 - plastique, P564 argon, A543 arithmétique, A544 armature à disque, D227 armature d'un aimant, K12 arme, W122 armement, A549 — lourd, H169 armée, A556 --- permanente, A557 armer, A547 armes blanches, S310 armoire, L408 armurier, G344 à roue libre, F351 arpentage, S907 arpentage, S909 arpenter, S908 arpenteur, S910 arpon, R390 arrache-clou, C283 arracher, T94 arrangement en tableaux, T7 arrêt, H22 - automatique, S176 - de fonctionnement, 1352 arrêter, C218 arrêter, O24 arrêter, S774 arrière garde, R163 arrière-vue. B11 arrimer, S790 arrimer, T402 arrimeur, S745 arrivée, A562 arriver, M95 arriver, O31 arrondir, R458 arrondissement maritime, D255 arroser, S587 arroser, W60 arsenal, A563 arsenal, D278 - de marine. N42 arséniate de plomb, L148 arséniate de soude, S444 arsénite de cuivre, C510 arsénite de soude, S445

arsénique. A564 art de relier, B395 articles, G220 articulation, K93 articulé, A567 artificiel, A568 artificiel, I52 artillerie, A573 artillerie, O184 artisan, C574 as, A69 ascension, A580 à six cylindres, S365 asphalte, A588 asphyxie, A589 aspirant de marine, M322 aspirateur, E319 aspirateur, V101 aspiration, S870 assainissement, S44 assemblage, A593 assemblage, 174 - à onglet, 187 - à tenon et mortaise, 188 assembler, J75 assez, S871 assez, Q71 assistant, A627 association, A596 associé, P104 assurance, I302 assurer, I301 astatique, A599 astigmatisme, A603 astéroïde, A602 astrolabe, A604 astrologie, A605 astronome, A606 astronomie, A608 astronomique, A607 asynchrone, A609 asymétrique, A610 asymptote, A611 atelier, S276 atelier, W294 --- de modelage, P130 - de montage, P400 - de réparation, R286 - des locomotives, L416 - des machines, M23 - de constructions aéronautiques, A276 à tir rapide, Q54 atmosphère, A612 atome, A617 atomique, A620 à toute vapeur, F405 à travers, A6 à travers, A121

| ATR |
|---|
| à travers, T218 à travers, T366 âtre, F149 âtre, H134 |
| à travers, T366 |
| âtre, F149 |
| à trois cylindres, T212 |
| à trois voies, T214 |
| attaches de l'aile, 1110 |
| attaque, A625 |
| 26manna A750 |
| aerienne du soi, G291 |
| - à la bombe, B381 |
| |
| - massive, M158 |
| attenuie, Kity |
| atténuation, A628 atterrir, L38 |
| - dans le vent, L39 |
| datterrissage, L40 atterrissage, L42 |
| atterrissage, L42 |
| atterrissage, L42 — à l'aveugle, B299 — à l'aveugle, I 43 |
| brutal, L51 |
| de nuit, L49 |
| enfoncé, L50 |
| force, L303 |
| — hélice calée, I.45 |
| a l'aveugle, B299 à l'aveugle, L43 brutal, L51 de nuit, L49 enfoncé, L50 forcé, L303 forcé, L48 hélice calée, L45 sur les trois points, |
| |
| vent arrière, L47 vent de côté, C594 vent de côté, L44 atterrisseur, L60 |
| - vent de côté. L44 |
| atterrisseur, L60 |
| attirer, A000 |
| attraction, A631 |
| moléculaire, A633 moléculaire, M396 |
| aube, P8 |
| an-dessous de III7 |
| au-dessus de, A17 au-dessus de, O237 au-dibilité, A634 |
| au-dessus de, U23/ |
| audion, A636 |
| audion-détecteur T448 |
| audition, R178 aujourd'hui, T275 aumônier, C206 au rouge vif, R204 |
| aujourd'hui, TZ75 |
| au rouge vif R204 |
| auteur, A039 |
| au thorium, T204 |
| auto-allumage, I25 auto blindée, C106 |
| auto Dindee, C106 |
| autodyne, A642 autogène. A644 |
| autogène, A644 automate, A668 |
| automatique, A647 |
| automobile, A669 |
| automobiliste, M477 |
| which the manner |

| automoteur, A671 |
|--|
| automoteur S174 |
| automoteur, S174 autonomie, R93 |
| autorisation, A641 |
| autorité, A640 |
| autour, A559 |
| autour de, A15 au vent, W233 |
| au vent, W233 |
| auxiliaire, A672 avalanche, A678 |
| avance, F44 |
| avance, 174 |
| à l'allumage, 124 à main, H54 automatique, A656 |
| automatique, A656 |
| avancee, A1/0 |
| avancement, F54 avancement, H127 |
| avancement, H127 |
| avancer, A171 |
| avancement, H127 avancer, A171 avancer, F46 avantage, A172 |
| avantage, A1/2 |
| avant-garde, V51 à vanne, U31 |
| avarie A679 |
| averse, S295 avertir, W35 |
| avertir, W35 |
| avertissement, W36 |
| avertisseur, H291 |
| aveugle, B296 |
| aviateur, A686 aviateur, F255 |
| aviateur, F255 |
| aviation, A685 aviatrice, P295 |
| aviatrice, P295 à vide, V6 avion, A279 |
| avion. A279 |
| avioli, A279 — à catapulte, P362 — - aile, F274 — amphibie, A376 — commercial, C382 — commercial, P364 — - couchette, P384 — de bombardement, |
| aile, F274 |
| - amphibie, A376 |
| commercial, C382 |
| commercial, P364 |
| |
| B388 |
| do hombordomont |
| P361 |
| de bombardement de |
| nuit, N95 |
| nuit, N95 — de bombardement en |
| vol piqué, D261 |
| de chasse, F79 |
| de chasse, P305 |
| — de chasse, F79 — de chasse, P365 — de course, P380 — de gros bombarde- |
| |
| de guerre W43 |
| de guerre, W43 de la marine, N28 de la marine, P375 d'entraînement, P387 de première ligne, |
| - de la marine, P375 |
| - d'entrainement, P387 |
| - de première ligne, |
| P300 |
| de reconnaissance, |
| |

P382 de réserve, P383 --- de transition, I334 --- de transport de troupes, P388 - de transport du fret, A281 - de transport du fret. F355 - de transport du fret, P367 - d'observation, O16 --- en métal, A280 - géant, A282 --- géant, G158 - métallique, M281 - postal, M77 --- postal, P372 pour passagers, P376 - de poursuite, P378 - radio-commandé, P381 --- sanitaire, P360 - sans pilote, P377 --- stratosphérique, P385 — torpilleur, P386 — torpilleur, T306 avioncible, A284 avis, N152 avoine, O6 avoir besoin de, N51 avoir de la bande, H180 avoisinant, A150 à vol d'oiseau, A250 axe, A698 --- avant, F373 de bougie, I36 - de la broche, A705 - de réfraction, A702 - de rotation, A703 --- des abscisses, A704 --- des pointes, A701 --- du régulateur, G225 axes, A694 des coordinées, A695 axial, A696 axiome, A697 azimut, A712 azoide, A713 azotate de potassium, P556 azote, A715 azote, N110 azoté, N113

B

bac, F64 bâche, T72 bague d'arrêt, C361

| 27.10 |
|--|
| bague de piston, P328 baguette en verre, G188 baguette en verre, S756 baie, B139 baignoire, B120 baille, B521 baille, T442 bain, B115 — d'huile, B117 — d'huile, O105 — fixateur, F186 — galvanoplastique, B116 — révélateur, D126 baionet, B141 |
| baisser, F22 bakélite, B25 balai, B518 balai, B519 — pneumatique, A227 balance, S75 |
| balancer, C399 balancer, R413 balancer, R413 |
| balancier, B36 balancier, B148 balancoire, S168 balayer, S916 baleine, W170 baleinier, W171 balistique, B47 balle, B40 balle, B546 balles du régulateur, G224 ballon, B48 |
| ballon, F207 — captif, C104 — cerf-volant, K72 — dirigeable, D211 — d'observation, O15 — libre, F349 balustre, B62 bambou, B55 banc de glace, I5 — de sable, S38 — de tour, L107 bande, L352 — à cartouches, A367 — de frottement, F365 |
| bambou, 855 banc de glace, I5 de sable, S38 de tour, L107 bande, L352 à cartouches, A367 |
| de frottement, F365 des fréquences, F361 bandoulière, B61 banquise flottante, I6 barbette, B70 bardeau, S254 bardeaux, W130 barographe, B87 baromètre, B88 à cuvette, B90 anéroīde, B89 à siphon, B91 |

| L D70 |
|---|
| barque, B72 |
| barrage, B92—de ballons, B93 |
| de ballons, B93 |
| Barre HIVA |
| — conductrice, G306 — de cabestan, B66 — de foyer, F133 — de sûreté, G300 — directrice, C434 |
| - de cabestan, B66 |
| de fover, F133 |
| - do sûreté G300 |
| disastrias C434 |
| directrice, C434 |
| - du gouvernail, T238 |
| omnibus, B570 |
| barreau, B65 |
| aimanté, M50 |
| barrière, B97 |
| harvte R73 |
| hydratée, B78 baryum, B74 |
| harrism B74 |
| bar TAGE |
| Das, 12430 |
| Das, 1.45/ |
| bas, L456 bas, L457 bas, S270 |
| bascule, B29 |
| bascule, B29 basalte, B100 |
| base, B101 |
| - d'opérations aériennes |
| A223 |
| - linéaire B104 |
| — linéaire, B104 — superficielle, B105 |
| basiliana D100 |
| basilique, B108 bas-relief, B99 |
| bas-relief, byy |
| basse fréquence, A635 — fréquence, F360 — fréquence, L460 — pression, L462 bassin, B109 bassin, B109 |
| trequence, F360 |
| fréquence, L460 |
| pression, L462 |
| bassin, B109 |
| bassin, D272 |
| à flot, D274 |
| - de carénage, D275 |
| d'échouage D277 |
| de radoub D273 |
| de ladoub, D2/3 |
| des carelles, 145 |
| Dassin, DZ/2 — à flot, DZ/4 — de carénage, DZ/5 — d'échouage, DZ/7 — de radoub, DZ/3 — des carènes, T43 — résistant aux acides, |
| |
| bastion, B114 bataille, B134 bateau, B341 |
| bataille, B134 |
| bateau, B341 |
| à rames, R463 |
| à vapeur, S699 |
| — à rames, R463 — à vapeur, S699 — citerne, T49 — de sauvetage, L258 — glisseur, S552 |
| de sauvetage, L258 |
| olisseur S552 |
| magasin \$250 |
| magasin, S259 non ponté, B345 |
| hon ponte, 6545 |
| bathymètre, B121 |
| bâtiment école, S260 |
| bâti-moteur, E203 |
| hâti-moteur, M482 |
| baton, S748 |
| battant de cloche, H27 |
| battant de cloche, H27 battement, B178 |
| batterie, B124 |
| |

--- de la plaque, B142 - électrique, E64 - masquée, B125 battoir, B181 battre, B179 battre, K87 baume de Pérou, B53 baumier, B52 bauxite, B138 beaupré, B427 beau temps, W128 bec, S585 - à gaz, G57 --- de gaz, J44 de gaz, L275
de gaz, L275
du profil, W239
bêche, S513
bélier, R86
benne à griffes, G226 benzaldéhyde, B213 benzine, B214 benzoate de lithium, L360 benzoate de soude, S446 benzyle, B215 béquille, S370 — de queue, S371 ber de lancement, C573 berceau, C570 - d'un affût, C571 berthon, B343 béryllium, B218 besogne, J66 besogne, T78 besoin, N50 béton, C424 --- armé, C425 beurre, B576 bibliothèque, B396 bicarbonate de soude, S447 bichlorure, B227 bichromate, B228 - de potasse, P546 biconcave, B229 biconvexe, B230 bielle, C579 --- de connexion, C450 — du tiroir, V44 — maîtresse, M168 biellette, R492 bifocal, B231 bigrille, T449 bijou, J51 bijouterie, J53 bijoutier, J52 bilatéral, B234 bilatéral, T513 billet, T228 - de logement, B237 billot de batte, R90 binaire, B239

| | | 500 |
|---|---|---|
| binôme, B249 — de Newton, T180 biochimie, B251 bioxyde, D193 — de manganèse, M118 bipale, T505 biplace, T510 biplan, B252 bipolaire, B253 biscuit, B256 bisectrice, B257 bismuthe, B258 bitume liquide, B261 bitumineux, B262 bivalence, B264 bivalent, B265 blanc, T259 blanc, W201 — de chaux, W203 — de baleine, S554 blanchir, B292 — à la chaux, W204 blanchirsseur, B291 blé, W173 blême, P27 blessé, I223 blessure, I226 bleu, B332 — de Prusse, P731 — d'outremer, U4 blindage, A553 blindage, P424 blindage, S100 blindé, A554 blindé, S99 bloc, B303 bloc, J18 — cylindre, C656 — d'amortisseur, B528 — de béton, B304 — de bois, B308 — de frottement, B451 block-system, B312 blocus, B314 bloqué, L406 bloquer, B315 blou, S232 bobinage de l'induit, A552 bobine, C348 bobine, C348 bobine, C348 bobine, S580 | d'inductance, C349 d'induction, I167 boire, D339 bois, T240 bois, W282 d'aune, A302 de balsa, B51 d'ébène, E11 de bouleau, B254 de campêche, L429 de cerisier, C228 de chârgente, L482 de chârgente, L482 de chârgente, L482 de chêne, O1 de construction, B536 de fer, I434 de frêne, A584 de frêne, A584 de fusil, G336 de hêtre, B188 de noyer, W19 de pēcher, P141 de peuplier, P510 de pin, P306 de placage, V95 de poirier, P144 de pommier, A503 de quassia, Q41 de québracho, Q44 d'érable, M137 de rose, R445 de santal, S41 de sapin, D23 de teck, T92 dur, H102 rouge, R212 séché, W283 boiserie, W286 boite, B428 à allumettes, M174 à cartouches, A368 à feu, F134 à fumée, C378 à graisse, A708 à instruments, C134 à onglets, M367 à outils, K68 à pilules, P288 d'embranchement, J109 d'essieu, J100 d'essieu, J100 de vitesses C122 | bombance, B330 bombarder, S243 bombarder, S243 bombarder, B387 bombe, B379 — à éclats, B380 — aérienne, A225 — à gaz, G56 — fumigène, S421 — incendiaire, I101 — lourde, H171 — lumineuse, F206 bonbonne, C117 bonde, B552 bonne visibilité, V133 borate de cuivre, C511 borax, B400 — calciné, B401 bord, B402 bord, S278 — d'attaque, L166 — de fuite, W243 — de la mer, S143 bordèe, B511 border, E31 bordure de trottoir, C624 bore, B406 bore, B411 borne, T145 borne, T147 — à vis, B244 — de raccordement, T149 — de terre, T150 bossoir, D16 bouche, M509 — d'incendie, H328 bouchon, P450 bouchon, S782 — de liège, C527 — d'inflammation, K25 — de vidange, D308 — en caoutchouc, R480 boucle, L441 bouclier, S249 — de percage, S250 bouée, B557 — à cloche, B192 — à cioche, B559 — de sauvetage, B560 — de sauvetage, B560 — de sauvetage, B560 |
| bobinage de l'induit, A552 bobine, C345 | — à vapeur, S689 — d'embranchement, | —— à sifflet, B562 —— balise, B561 —— culotte, B559 |
| bobine, S580 a noyau en fil de fer, C353 | — d'essieu, J100 — de vitesses, G122 — médicale de secours, F166 | — de sauvetage, B560 — de sauvetage, L259 bougie, C83 bougie, S523 |
| — d'allumage, I34 — de basses fréquences, C346 — de câble, D362 | — médicale de secours, K69 | bouilleur de chaudière. H161 bouilli, B353 |
| de résistance, C350 de Rhumkorff, C351 | — métallique, T252 — pliante, F287 bolomètre, B372 | bouillir, B352 bouleversé, U102 |

| 500 |
|---|
| boulon, B373 a clavette, E370 a clavette, J93 a croc, H272 a tête encastrée, C553 a tête plane, B377 d'assemblage, H256 de chaîne, C192 encastré, B376 en forme de U, U1 fileté, S109 bourbe, S400 bourbe, M489 bourdonnement, H322 bourgeon, S600 de pin, P303 bourrer, R88 boussole, N53 boussolemère, M167 bout, E168 d'aile, W256 d'une solive, B158 de vergue, Y6 bouteille, B413 de digestion, D183 de Leyde, J27 d'oxygène, O280 pour acides, B414 boutisse, B391 bouton, K83 de contact, P781 de déclenchement, K85 bout-hors, B397 brancard, B98 brancard, S824 brancher sur, T56 bras, B437 de levier, A546 de levier, L242 de levier de la puissance, E51 braser, B474 brassage, B484 brasure, S475 brèche, G32 bretelle du fusil, S402 brevet, L249 brevet, C186 de pilote, L251 d'invention, P122 |
| brasure, S475 |
| brèche, G32 bretelle du fusil, S402 |
| brevet, C186 |
| - de pilote, L251 |
| breveté, P126 |
| bride, B421 bride, F194 |
| bride, F194 bride, H276 |
| angulaire, A428 angulaire, B210 |
| angulaire, B210 |
| d'excentrique, E16 brider, F195 |
| briller, G206 |
| |

| brique, B485 |
|--|
| blancha D499 |
| blanche, B488 blanche, F135 |
| blanche, F135 |
| cuita RASA |
| d. showham 10.407 |
| — de charbon, B487 — de charbon, C314 — réfractaire, F147 brise-circuit, C271 |
| de charbon, C314 |
| réferetoire F147 |
| Terractaire, 1'147 |
| brise-circuit, C271 |
| hrise-glace 14 |
| being france, D401 |
| brise-glace, I4 brise-lames, B481 |
| broche, L114 brochure, P36 |
| beachuse D26 |
| brochure, F30 |
| brome, B516 |
| bromide de magnésium, |
| |
| M39 |
| bromure, B512 |
| Denne Dela |
| argent, B314 |
| d'argent, B514 d'argent, S336 |
| d'Atheria E204 |
| - d'éthyle, E286 |
| de lithium, L361 de radium, B513 |
| de radium B512 |
| de ladium, Dili |
| bronze, B517 |
| d'aluminium A 341 |
| bronze, B517 — d'aluminium, A341 |
| - de plomb, L150 |
| — de plomb, L150 — dur, G339 |
| 1 (70) |
| proquette, 19 |
| brouette, W194 |
| broquette, T9 brouette, W194 brouillage, I324 brouillard, F283 |
| broumage, 1324 |
| brouillard, F283 |
| - artificiel, A570 |
| |
| brouiller, J16 |
| broussailles, U24 |
| 1 C267 |
| broyer, G267 broyeur, M329 |
| broveur, M329 |
| bearrage 0200 |
| broyeur, O200 |
| a couleurs, P21 |
| a couleurs, P21 de pierres, S770 |
| de pierres, 5770 |
| pour coussinets à bou- lets, M328 brume, H114 bruit, N120 |
| lets, M328 |
| house U114 |
| brume, rill4 |
| bruit, N120 |
| brûlant T311 |
| h-Al- Dree |
| bruler, Bood |
| brûleur. B568 |
| à buile O107 |
| a nuite, Olo |
| Bunsen, B556 |
| - ovyacétylénique A7A |
| bruit, N120 brûlant, T311 brûler, B566 brûleur, B568 — à huile, O107 — Bunsen, B556 — oxyacétylénique, A74 brûlure, B567 |
| brûlure, B567 brusque, A23 |
| brusque. A23 |
| beut D126 |
| DI III., K120 |
| brusque, A23 brut, R126 brut, R455 brut, U90 |
| heut. 1790 |
| h N122 |
| bruyant, N122 |
| |
| büche, B238 |
| bûche, B238 |
| bruyant, N122 bûche, B238 bûche, L421 |
| Ditts commun. B434 |
| Ditts commun. B434 |
| bulletin météorologique, |
| bulletin météorologique, M294 |
| bulletin météorologique, M294 |
| bulletin météorologique, M294 bulletin météorologique, |
| bulletin météorologique, M294 |

| bulles d'air, A224 |
|-------------------------|
| bureau, O51 |
| - central téléphonique, |
| T119 |
| - de l'architecte, B538 |
| - de renseignements. |
| 1310 |
| des tracés, D303 |
| burette, B565 |
| butadiène, B571a |
| but-en-blanc, P474 |
| butoir, B527 |
| buttoir, B575 |
| |

C

| cabillot, P299 |
|--|
| |
| cabine, C1 |
| cabine, C2 |
| - téléphonique publique, |
| P227 |
| 1 441 |
| cabinet d'aisance, P662 |
| — de toilette, L122 |
| de toilette, L122 câble, C3 |
| — d'acier, C8 |
| - d'acier, S728 |
| d'actet, 5726 |
| d'allumage, C6 |
| a allumage, 144 |
| de commande. C4 |
| de commande, C480 |
| de carde W/66 |
| de remorquage, C12 |
| de remorquage, C12 |
| de remorque, R443 |
| électrique, C5 |
| en fil de fer, I401 |
| en fil de fer, I401 métallique, C13 |
| porteur, C10 |
| pour lignes interurbaines, C11 |
| haires C11 |
| bailles, CII |
| - sousmarin, C9 |
| sous plomb, C7 |
| — caboche, H248 |
| cadmiage, C22 |
| cadmiage, P439 |
| cadmium, C17 |
| - métallique, C18 |
| metamque, Clo |
| cadran, D140 |
| cadran, D143 |
| cadran, I274 |
| —— d'appel. D141 |
| lumineux, D144 |
| cadre, F342 |
| - radiogoniométrique, |
| |
| D208 |
| cahot, J97 |
| caillebotis, G251 |
| caillebotis, G251 caisse, C133 |
| caisse, B350 |
| caisse, C229 |
| COLOUCE CACO |

| a outile B430 |
|---|
| — à outils, B430 — à laitiers, C259 |
| a laitiers, C239 |
| caisson pneumatique, C26 |
| cologe des balais B520 |
| Lara des balais A156 |
| calage des balais, B520 calage des balais, A156 calanque, B233 |
| calanque, B233 |
| onlogire C27 |
| Carcan C, Can |
| calcaire, C27 calcium, C30 |
| metallique, Coi |
| calcul, C41 |
| différential C43 |
| différentiel, C43 différentiel, D178 |
| différentiel, D1/8 |
| - infinitésimal, C42 |
| intégral, C44 |
| Thickial, Oli |
| calculer, C37 calculer, R183 |
| calculer, R183 |
| calculer mal, M362 |
| Calculate indi, incom |
| cale, fi234 |
| calculer mai, M302 cale, H254 cale, W141 |
| de construction, D276 |
| de construction, D276 |
| lancement, 5207 |
| cales de roue, C240 |
| cales de roue, C246 calfater, C153 calibre, C47 |
| 11h - CA7 |
| canbre, C47 |
| caime plat, Dio |
| calorie, C60 |
| calorifère, H154 |
| Calorifere, 11134 |
| calorinque, Co |
| calorifique, C57 calorimètre, C61 |
| calorimètre, C61 calque, D383 calque, T326 |
| Taux T326 |
| Calque, 1520 |
| |
| cambrure, C66 came, C62 |
| came C62 |
| d'allumage, I33 |
| 5747 |
| camion, V47 |
| memable, Doos |
| comphre. C81 |
| camouflage, C80 |
| Camouriage, Coo |
| canalisation dilune, Oles |
| électrique, £93 |
| candidat, A505 canevas, C89 |
| Candidat, 11000 |
| canevas, Coy |
| canif, J5 |
| canif, J5 canif, P162 |
| compalar G272 |
| Canifelei, GL/2 |
| canneler, G272 canneler, G271 |
| canon, B95 |
| canon, C86 |
| Canon, Coo |
| antiaerien, Avoi |
| canon, C86 — antiaérien, A481 — à tir rapide, G324 — contre-avion, G318 |
| contre-avion, G318 |
| - d'avion, A229 |
| 4- fuel C327 |
| - de iusii, Gozi |
| - d'avion, A229 - de fusil, G327 - de voilure, W246 |
| |
| rayé, G325 canonnière, G328 |
| oanonnière C-378 |
| Canoninere, USZO |
| |
| canot automobile, May |
| canot automobile, M475 —— pneumatique, I192 |

| cantilever Coo |
|---|
| cantilever, C88 cantonnement, B266 |
| cantonner, O30 |
| cantonnier, R409 |
| cantonner, Q30 cantonnier, R409 caoutchouc, R466 |
| butadiène, B571b |
| durci, H92 |
| |
| — en feuilles, R469 — factice, R470 régéneré, R468 — vulcanisé, R471 caoutchoutage, R485 |
| régéneré R468 |
| - vulcanisé, R471 |
| caoutchoutage, R485 caoutchouté, R484 |
| caoutchouté, R484 |
| caoutchouté, R484 capable, A11 capacité, C92 capacité, C94 —— cube, C614 —— de charge, L390 —— moyenne, A681 —— pour le poids, C96 |
| capacité, C92 |
| capacite, C94 |
| de charge I 300 |
| movenne, A681 |
| pour le poids, C96 |
| capillaire, C98 |
| capillarité, C99 |
| moyenne, A081 — pour le poids, C96 capillaire, C98 capillarité, C99 capitaine de corvette, L255 caporal, C530 capot, H269 |
| caporal, C530 |
| capot, H209 |
| |
| de moteur, C566 de moteur, M474 |
| capsule, C103 |
| capsule, C103 — fulminante, C91 — fulminante, P176 — gélatineuse, G134 caractère, T515 carbonate d'argent, S337 — de baryte, B75 — de cuivre, C512 — de fer, I403 — de lithium, L362 — de manganèse, M116 — de magnésium, M40 — de nickel, N87 — de potasse, P549 — de strontiane, S838 — de zinc, Z8 carbone, C110 carborundum, C115 carburant, F387 — à nombre d'octanes |
| - fulminante, P176 |
| gélatineuse, G134 |
| caractère, T515 |
| carbonate d'argent, 555/ |
| de paryte, D/3 |
| de fer 1403 |
| - de lithium, L362 |
| de manganèse, M116 |
| de magnésium, M40 |
| de nickel, N87 |
| de potasse, P549 |
| de strontiane, 5006 |
| carbone Cliff |
| carbone, C115 |
| carburant, F387 |
| - à nombre d'octanes |
| à nombre d'octanes élevé, F389 — de synthèse, F390 — pour moteurs Diesel, |
| — de synthèse, F390 |
| pour moteurs Diesel, |
| D172 |
| carburateur, C118 carbure, C109 |
| de calcium, C32 de fer, I402 de silicium, S331 de tungstène, T468 |
| de fer, I402 |
| - de silicium, S331 |
| - de tungstène, T468 |
| carburer, C114 |
| |

cardan, U70 carénage, F19 - de roue, W191 - du moteur, F20 - du moteur, M473 carène, B417 cargaison mixte, C125 carneau, A238 carneau, F238 carnet de vol, L419 carré, M264 carré, S608 carré, S611 - des officiers, M265 carreau, W230 carrier, Q27 carrière, Q25 carrossier, C129 carte, M136 - de l'indicateur, I149 — du temps, W133 — marine, C212 réduite, C214 postale, P539 - routière, R410 carter, C577 carter, H317 --- en aluminium, C578 carton, C122 carton, P119 — de jute, J123 - de toiture, P58 moulé, P66 cartouche, C131 cartouche, R457 - à blanc, B279 - à blanc, C132 carya, H215 cas, I266 cascade, W101 caséine, C135 casier, C121 casque, F265 casque, H196 cassant, B507 casse, C569 casse, C580 cassure, R508 s cataloguer, T6 catalyseur, C147 catapulte, C149 cathode, C152 - incandescente, I93 catimaran, C148 cave de maison, C163 ceinture blindée, B197 --- de sauvetage, L257 - de sécurité, S10 cellophane, C164 cellule, A241

| CEL | | CHA |
|---|---|--|
| de pile, B130 — sustentatrice, G55 celluloide, C165 cellulose, C166 cendre, A583 cendre, C258 cendrier, A585 cent, H325 centimètre carré, S613 — cube, C613 central, C177 — électrique, G140 centre, C169 | magnétique, M57 visuel, F78 visuel, V131 chanfrein, C198 changement, C199 changement, S252 changement, V62 de marche, R344 de pas, P347 de vitesse, C201 de vitesse, G123 de vitesse, V60 changer, A323 changer, C200 changer, E305 | — de tour, L108 charnière, B573 charnière, H240 charpente du dirigeable, F346 — en fer, I414 charpentier, C127 charron, W195 charrue, P449 chasse à percer, D329 chasse-clef, K28 chasse-neige, S429 chasser, D343 châssis, F340 |
| — de gravité, C173 — de poussée, C174 — de poussée, L263 — noir, B548 centrifuge, C179 centripète, C184 cercle, C261 — polaire arctique, C262 — primitif, P346 | chandelier, O5 chantier, B543 — de construction, S269 chanvre, H200 — de manille, H202 chapeau, G171 chapeau, H107 char, W4 | châssis, P433 châssis, S46 chaud, H303 chaud, W31 chaudière, B354 — à haute pression, H226 — à lessive, V72 — à pression atmosphérique, B355 |
| cercles, C263 — concentriques, C264 — excentriques, C265 cerf-volant, K70 — cellulaire, K71 céruse, L145 chabotte, A490 chaîne, C190 chaîne, R95 | — amphibie, A377 — d'assaut, T37 charbon, C308 — à filtrer, F114 — de bois, C207 — de forge, C311 — de terre, P349 charge, C208 charge, L375 | — à vapeur, S688 — de chauffage, H162 — de cristallisation, P38 — d'imprégnation, I72 — en tôle ondulée, B356 — évaporatoire, P39 — marine, B357 — marine, M142 — principale, M82 |
| d'arpenteur, C191 sans fin, E171 chainon, C193 chaise, C195 chaleur, H135 latente, L82 latente, H137 solaire, H138 spécifique, H139 chaloupe, L120 | - admissible, L384 - alaire, L388 - capacitive, C97 - capacitive, L381 - d'épreuve, L385 - de rupture, L380 - des accumulateurs, C211 - explosive, E347 - maximum, L383 | chaudron, C45 chaudron, K19 chaudronnerie, B364 chaudronnerie, B369 chaudronnerie, P401 chaudronnerie, S277 chaudronnier, B363 chaudronnier, C521 chauffage, H151 chauffage, F157 |
| chalutier, T373 chambre, B272 — à air, A230 — à air, 1247 — à air comprimé, A251 — à air comprimé, L404 — à outils, T292 — de chauffe, B366 — des machines, E208 | | chauffage, W34 — à air réchauffé, H152 — à eau chaude, H312 — à vapeur, H153 — à vapeur, S693 — électrique, E70 chauffe au charbon, C315 — au pétrole, O108 chauffer, H136 |
| — d'explosion, C377 — d'explosion, E341 — noire, C79 — obscure, D12 — panoramique, C75 champ de mines, F74 — de tir, F77 — d'un courant, F73 — électrique, E89 | chargement, S264 charger, C209 charger, L378 — une bouche à feu, L377 chargeur, G330 chariot d'atterrissage, G115 — de lancement, C572 | chauffer, W32 chauffeur, C217 chauffeur, F148 chauffeur, S765 — automatique, A665 chaux, L295 — caustique, C34 — caustique, C155 — caustique, L296 |

| _ |
|--|
| — caustique, S439 — éteinte, L299 — soudée, L300 — vive, L298 — vive, Q55 chavirer, C101 |
| caustique, 5439 |
| — éteinte, L299 |
| soudée, L300 |
| T 208 |
| VIVE, LESO |
| vive, Q33 |
| chavirer, C101 |
| chef, H118 |
| d'atelier, O261 de bloc, A263 de patrouille, F229 d'escadrille, S606 pilote, P293 chemin, R407 |
| (lateller, O201 |
| de bloc, A203 |
| —— de patrouille, F229 |
| d'escadrille, \$606 |
| nilata P203 |
| |
| chemin, R40/ |
| à côté, B583 |
| de fer. R64 |
| double wais R65 |
| a double voic, xoo |
| aerien, R/4 |
| à voie étroite, R67 |
| a voie normale R69 |
| 3 mais unique D68 |
| chemin, R407 — à côté, B583 — de fer, R64 — à double voie, R65 — aérien, R74 — à voie étroite, R67 — à voie normale, R69 — à voie unique, R68 — électrique, E78 — électrique, R66 |
| électrique, E/8 |
| — électrique, R66 — souterrain, R70 |
| conterrain R70 |
| Soutcham, 100 |
| cheminée, C235 cheminée, F416 |
| cheminée, F416 |
| en verre, G183 |
| on rorre I 33 |
| en verre, 100 |
| chemise d'eau, Jii |
| — en verre, G183 — en verre, L33 chemise d'eau, J11 chemise d'eau, W81 |
| chemise d eau, wol de chaudière, Cl39 de cylindre, J10 du tiroir, V37 |
| do evilindre 110 |
| de cymuic, jio |
| — du tiroir, voi |
| cheval, H292 —— -heure, H295 |
| |
| 11204 |
| vapeui, 11254 |
| vapeur, H294 |
| chevalet, H293 |
| cheveu, H5 cheville, P298 |
| ab aviila D209 |
| chevine, 1230 |
| |
| de charmière, m241 |
| chevreau, K37 |
| ahaaman C231 |
| chevron, C231 chevron, R58 |
| chevron, R58 |
| chevron, R58 chien, H24 |
| |
| chiffons, R59 chiffre, C260 chiffre, D184 chiffre, N168 |
| chimons, Koy |
| chiffre, C260 |
| chiffre, D184 |
| chiffre N168 |
| 1 'The departments |
| Chillies de periormandos |
| P187 |
| chimie C226 |
| — minérale, I249 — organique, C227 |
| minerale, 1217 |
| organique, CLLI |
| chimique, C221 |
| chimiste, C225 |
| chimique, C221 chimiste, C225 chlorate d'alumine, A343 |
| chiorate d'addinine, 7576 |
| de baryte, B76 de soude, S448 |
| de soude, S448 |
| |

| de strontiane, S839 chlore, C245 |
|--|
| chlore, C245 |
| |
| chlorhydrique, H348 |
| chlorhydrique, H348 chlorure, C243 |
| — d'ammonium, A362 |
| — d'argent, S338 |
| —— de cadmium, C20 |
| —— de calcium, C33 |
| de chaux, C244 |
| |
| de chaux, F3/2 |
| de chaux, P572 de fer, I407 de lithium, L363 de manganèse, M117 de magnésium, M41 de mercure, M251 de méthyle, M308 de nickel, N88 de platine, P442 |
| de manganèse M117 |
| de magnésium, M41 |
| de magnesium, 12.1 |
| - de méthyle. M308 |
| - de nickel, N88 |
| de platine, P442 de potassium, P550 |
| de notassium P550 |
| de soufre, S878 |
| |
| de strontane, 5840 d'éthyle, E287 de titane, T270 de zinc, Z9 choc, J25 choc, S271 |
| - de titane, T270 |
| — de zinc, Z9 |
| choc, J25 |
| choc, S271 |
| chômage, U41 |
| chromate de baryte, B// |
| choc, \$271 chômage, U41 chromate de baryte, B77 — de cuivre, C513 — de plomb, L149 chrome, C249 chrome, C251 chute de potentiel, P560 chute de potentiel, V176 ciel, \$378 cime, P142 |
| de plomb, L149 |
| chrome, C249 |
| chrome, C231 |
| chute de potentiel V176 |
| cital C378 |
| cime, P142 |
| siment C167 |
| ciment, C167 — au cadmium, C19 |
| cinématique. K56 |
| cinématique, K57 |
| cinématique, K56 cinématique, K57 géométrique, K58 |
| cinétique, K59 |
| géométrique, K58 cinétique, K59 cinétique, K62 |
| cintrer, B204 |
| cionillement 5/311 |
| cisailler, S231 ciseau, C240 |
| ciseau, C240 |
| plat, F209 |
| ciseaux, S90 |
| ciseler, C241 |
| citation, Q// |
| citerne, 140 |
| citerne, VV95 |
| citron, L20/ |
| ciseaux, S90 ciseler, C241 citation, Q77 citerne, T46 citerne, W95 citron, L207 civière, H49 circonférence, C277 — inscrite, C278 circonscrit, C279 |
| inscrite C278 |
| circonscrit, C279 |
| Circonserie, Cory |
| @#P |

circuit, C266 circuit, C274 circuit, L71 - directeur, T435 --- exploité dans les deux sens, C270 — fermé, C267 — grille, G265 --- oscillatoire, C268 ----- plaque, A471 - principal, M83 - radiotéléphonique, R49 circulaire, C275 circulation d'huile, O111 cire, W115 - à déformer, W116 - à parquets, P496 clairon, B530 clapet, F200 - d'aspiration, V33 classé, R117 clavette, G159
clavette, K22
clavette, P154
clé à molette, W307
— anglaise, W309 --- de chiffre, K20 en S, S934 en S, W310 clef, K24 clef, W306 à douille, W311
 à fourche, F313 anglaise, M411
anglaise, U72 - de voûte, K34 cliché, N56 cliché, S741 clinomètre longitudinal, I143 clipper, C299 cliquet, R109 --- de roue, C150 - de sûreté, S11 cloche, B190 — à plongeur, D267 — d'appel, C56 --- de verre, G181 clocher, S566 clocher, S732 cloison étanche, B545 ondulée, B18
pare - feu, F151 clou, N3 clou, S559 cloué, N7 clouer, N4 cobalt, C326 code militaire, L127

| coefficient, C334 d'écoulement, C336 de dilatation cubique, C339 de dilatation linéaire, C338 de dispersion, C337 de dureté, H99 de frottement, C340 de rétrécissement, C335 de sécurité, S13 de súreté, F14 de sustentation, L264 traînée, D306 différentiel, D179 coffre aux pavillons, F187 coffre aux pavillons, F187 coffre, K86 cohéreur, C343 cohésion, C344 coin, Q75 coincé, J20 coing, Q63 coittes, W118 coke, C356 colis, P94 collage de l'armature, A551 colle, G208 colle, P117 de bureau, M487 | en chef de 'armée de l'air, C380 commande, C178 à chaine, D345 des ailerons, F203 diesel-électrique, D346 hydraulique, H344 mécanique, M222 commander, C475 commander, C475 commercial, C381 commis aux vivres, S746 commotion, E79 communication à grande distance, C55 de mouvement, I328 par radio, R31 commutateur, E82 commutateur, E82 commutateur, C384 commutation, S930 compartiment, C386 étanche, C387 compas, C396 apériodique, C389 d'avion, A232 d'épaisseur, C50 de route, C388 | compte-tours, I145 compte-tours, R351 compteur, M299 — à eau, M303 — à gaz, G68 — à gaz, M301 — universel, C40 — universel, M5 concave, C422 concentrique, C325 concierge, J21 condensateur, C428 — à air, C429 — de raccourcissement, C431 — fixé, C430 — réglable, C432 — réglable, C432 — réglable, V56 condensation, C426 condenser, T196 conditions, R297 conditions, R297 conditions, T155 — météorologiques, W131 conducteur, D354 — d'amenée du courant, L167 — d'électricité, C437 — de la chaleur, C438 — de chaleur, H142 — du son, C439 conductionité, C433 conduction, C435 — de chaleur, H141 |
|---|---|---|
| — de poisson, I440 — en poudre, P574 — gélatine, G135 | — magnétique, C391 — maître à danser, C49 — porte-crayon, C397 | conduire, S733 conduire, T359 conduit, C257 |
| collecteur de poussière, C362 | quart de cercle, C398 compensation aérodyna- | conduit, D380 conduit, C440 |
| coller, P118 coller, S747 collet de l'essieu, A711 collimateur, C368 collimation, C366 | mique, B31 — par contrepoids, M159 — statique, B33 complément, C401 composé, C406 | — à pétrole, P322 conduits à gaz, G65 cônc, C442 — de charge, W24 — de la soupape, V40 |
| colline, H239 collision, C369 colloïde, C370 colorants à l'indanthrène, D403 | — azoté, N111 — binaire, B240 — organique, O204 composition, C405 compositions butyliques, B581 | — droit, C444 — oblique, C443 — tronqué, C445 — tronqué, F383 conférence, L193 congé, L189 |
| eombinaison, O243 comble, T296 combustible, C373 combustion, C374 intérieure, C375 interne, I338 | compresseur centrifuge, C180 —— d'air, C421 compression, C413 comprimer, C407 | — de convalescence, L192 congédier, D215 connaissement, L17 conservation de l'énergie, C453 |
| — interne, I338 — spontanée, C376 commandant, O55 | compte, A61 compte, R184 compte-pas, P151 | conserver, P619 conserves, P620 consignation, C454 |

| consommateur, C462 | contreplaqué, P460 | côte, G22 |
|--|---|-----------------------------------|
| consommateur, U116 | convection, C485 | côte, I109 |
| consommation, C463 —— d'énergie, W107 | convergent, C487 | côte, P33 |
| — d'énergie, W107 | converger, C486 | de la |
| de chaleur, H143 | conversation téléphonique, | côté, S302 |
| — d'huile, O113 — en combustible, F393 | C53 | de la côté, S308 côté, S308 |
| — en combustible, F393 | convertisseur Bessemer, | adjac |
| — moyenne, A682 | B220 | adjac |
| consommer, C461 | convertisseur Bessemer, | sous |
| console, W15 | C492 | coton, C54 |
| constante, C455 | convexe, C493 | couche, C |
| de longueur d'onde, | convoi, C495 | couche, L |
| C458 | convoyer, C496 | — d'air. — de b |
| — de temps d'une bobine, | copeaux, S229 | de b |
| C457 | coque, H321 coque, K64 | sensi |
| — linéique, C456 | coque, K04 | coucher d |
| constater, A582 | métallique, M280 | couchette, |
| constitution des circuits, | coquille, F292 | couchette, |
| C273 | cordage à moufles, B309 | coude, B2 |
| constructeur, B531 | cordages, T12 | coude, J83 |
| — d'avions, D104 — d'embarcations, B348 | corde, C248 | coude, K7 |
| d emparcations, 5348 | corde, C522 | coudé, E |
| — de vaisseaux, N25 | corde, L314 | couder, B |
| — de vaisseaux, S262 | corde, R442 | coulage, L |
| construction, B533 | — à piano, P273 — à piano, W268 | couler, C1 couler, F2 |
| construction, C459 | de channe U205 | couler, F2 |
| coque, M415 | de chanvre, H205 de déclenchement, | couler, R |
| — de vaisseaux, S263 — des ponts, B502 | R389 | couleur, C |
| métallique, M276 | — soutien, G349 | a cas |
| contact, C465 | cordeau détonant, F438 | — à cas — à cas — d'aliz |
| de repos et de travail, | corderié du parachute, P74 | - d'ani |
| C466 | cordon, L69 | éclair |
| - glissant, C467 | cordon, S799 | couleurs d |
| continu, C470 | cordonnage, K96 | coulisse à |
| continuer, K10 | cordonner, K94 | E330 |
| contour, O229 | cordonnier, S273 | coulisseau |
| contraction, C471 | | couloir, L |
| contraction, S299 | corne, G4 corne, H290 | coulomb, |
| contrastes, C473 | cornet à papier, P64 | coup, R29 |
| contre, A205 | cornière, E60 | coup, S83 |
| | cornue, R333 | de ca |
| | corps. B351 | S288 |
| | — d'armée, A558 — de garde, C322 — de garde, G299 | de fl de f |
| | de garde, C322 | de f |
| | de garde, G299 | de ve |
| | —— de métier, G313 | porta |
| | de pompe, B96 | coupée, G |
| | de pompe, P765 | couperose |
| fort, B579 | solide, S479 | couplage |
| | correction d'avance à l'al- | H274 |
| | lumage, 143 | en s |
| | corrosion, C531 | |
| | corrosit, Cl54 | couple de |
| contre-poids, B34 | corrosif, C533 corsaire, R60 | P715 |
| contre-poids, C548 | corsaire, R60 | couple de |
| contre-poids, C551 | corvette, C537 | T308 |
| du vilebrequin, B35 | cosécante, C538 | couplet. J |
| contre-pointe, B3 | cosinus, C539 | cour, Y2 |
| contremaître, F306 | cotangente, C541 | milita |

28 0 35 la mer, S125 07 8 cent, S309 angle, A443 le vent, L196 543 C323 L134 S804 béton, B184 sible, C324 du soleil, S887 e, B217 e, B554 212 33 75 E33 B205 L175 C141 2499 C371 séine, C137 séine, P15 izarine, A310 iline, A462 irante, P18 d'alizarine, D402 à détente variable, u, S396 L397 C547 90 33 anon de semonce. flamme, F192 fusil, S286 vent, B281 tant, H243 G31 e bleue, B336 des circuits, série, S201 actif, I174 e renversement, e renversement. **T85** aire, C561

| courant, C625 courant, R1 courant, S807 — alternatif, C627 — continu, C628 — continu, D199 — d'air, C626 — de rupture, I336 — galvanique, G14 — électrique, E68 — induit, I164 — inférieur, U18 — sinusoidal, C629 — tellurique, G283 courbe, C633 — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, E209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couronne, B56 courroie, B56 courroie, B56 courroie, B90 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, R473 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 couvercles de chambre, | |
|--|--------------------------|
| courant, R1 courant, S807 — alternatif, A326 — alternatif, C627 — continu, C628 — continu, D199 — d'air, C626 — de rupture, I336 — galvanique, G14 — électrique, E68 — induit, I164 — inférieur, U18 — sinusoidal, C629 — tellurique, G283 — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 courone, B860 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuite, S281 — circuite, S281 — circuiter, S282 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | courant C625 |
| alternatif, A326 alternatif, C627 continu, C628 continu, D199 d'air, C626 de rupture, I336 galvanique, G14 inférieur, U18 sinusoidal, C629 tellurique, G283 courbe, C633 de consommation, C464 de débit, L393 de puissance, P188 logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de succès, S869 courroie, B56 courroie, B56 courroie, B500 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuit, S281 circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, C564 | courant, Co25 |
| alternatif, A326 alternatif, C627 continu, C628 continu, D199 d'air, C626 de rupture, I336 galvanique, G14 inférieur, U18 sinusoidal, C629 tellurique, G283 courbe, C633 de consommation, C464 de débit, L393 de puissance, P188 logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de succès, S869 courroie, B56 courroie, B56 courroie, B500 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuit, S281 circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, C564 | courant, Ki |
| alternatif, A326 alternatif, C627 continu, C628 continu, D199 d'air, C626 de rupture, I336 galvanique, G14 inférieur, U18 sinusoidal, C629 tellurique, G283 courbe, C633 de consommation, C464 de débit, L393 de puissance, P188 logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de succès, S869 courroie, B56 courroie, B56 courroie, B500 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuit, S281 circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, C564 | courant, S80/ |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | alternatif, A326 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | alternatif, C627 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | continu C628 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | continu, Cozo |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | continu, D199 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | — d'air, C626 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | —— de rupture, I336 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | - galvanique, G14 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | - électrique, E68 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | - induit 1164 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | infárious TIIO |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | interieur, Oto |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | sinusoidal, Co29 |
| — de consommation, C464 — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de fils, W265 couroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en circuit, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | — tellurique, G283 |
| — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de succès, S869 couroie, B196 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, E473 — en caoutchouc, E473 — d'éau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, B162 coussinet, B164 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | courbe, C633 |
| — de débit, L393 — de puissance, P188 — logarithmique, C635 courbé, B209 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronne de succès, S869 couroie, B196 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, E473 — en caoutchouc, E473 — d'éau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S281 — circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, B162 coussinet, B164 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | —— de consommation, C464 |
| courbé, 6299 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronné de succès, S869 courroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, R473 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | - de débit I 393 |
| courbé, 6299 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronné de succès, S869 courroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, R473 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | - de Duissance P188 |
| courbé, 6299 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronné de succès, S869 courroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, R473 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | le mariabaniana C625 |
| courbé, 6299 courbé, C636 couronne de fils, W265 couronné de succès, S869 courroie, B56 courroie, B800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, R473 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussine, A707 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | logarithmique, Coss |
| couronne de fils, W255 couronne de succès, S869 courroie, B56 courroie, B96 courroie, S800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, E473 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | courbe, B209 |
| couronne de fils, W255 couronne de succès, S869 courroie, B56 courroie, B96 courroie, S800 — de transmission, D356 — de ventilateur, F28 — en caoutchouc, E56 — en caoutchouc, E473 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussine, P289 — d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | courbé, C636 |
| courroie, S800 de transmission, D356 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuiter, S281 circuiter, S282 coussin, P289 d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, C562 couvercle, L520 de trou d'homme, C564 | couronne de fils, W265 |
| courroie, S800 de transmission, D356 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuiter, S281 circuiter, S282 coussin, P289 d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, C562 couvercle, L520 de trou d'homme, C564 | couronné de succès, S869 |
| courroie, S800 de transmission, D356 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuiter, S281 circuiter, S282 coussin, P289 d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, C562 couvercle, L520 de trou d'homme, C564 | courrole R56 |
| courroie, S800 de transmission, D356 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuiter, S281 circuiter, S282 coussin, P289 d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 échauffé, B164 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, C562 couvercle, L520 de trou d'homme, C564 | courrois P106 |
| de transmission, D356 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuit, S281 circuit, S281 circuiter, S282 coussin, P289 d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, H307 principal, M81 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 de trou d'homme, C564 | Courrole, B190 |
| de transmission, D356 de ventilateur, F28 en caoutchouc, E56 en caoutchouc, R473 en cuir, L185 cours, Q78 d'éau, W104 course d'allumage, I39 d'échappement, E317 de compression, C419 de piston, S834 motrice, F161 court, S280 circuit, S281 circuit, S281 circuiter, S282 coussin, P289 d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, H307 principal, M81 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 de trou d'homme, C564 | courroie, 5800 |
| en caoutchouc, R4/3 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | —— de transmission, D356 |
| en caoutchouc, R4/3 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | de ventilateur, F28 |
| en caoutchouc, R4/3 — en cuir, L185 cours, Q78 — d'eau, W104 course d'allumage, I39 — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, B707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | en caoutchouc, E56 |
| — deau, W104 — de compression, C419 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | - en caoutchour R473 |
| — deau, W104 — de compression, C419 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | en cuir I 195 |
| — deau, W104 — de compression, C419 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | 070 |
| — deau, W104 — de compression, C419 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 | Cours, Q76 |
| — d'échappement, E317 — de compression, C419 — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | d eau, W 104 |
| — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — ochauffé, B164 — échauffé, B164 — de trou d'homme, C562 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | course d'allumage, 139 |
| — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — ochauffé, B164 — échauffé, B164 — de trou d'homme, C562 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | - d'échappement, E317 |
| — de piston, S834 — motrice, F161 court, S280 — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — ochauffé, B164 — échauffé, B164 — de trou d'homme, C562 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | de compression, C419 |
| motrice, F161 court, S280 | - de piston \$834 |
| court, \$280 circuit, \$281 circuiter, \$282 coussin, \$P289 d'air, \$A236 coussinet, \$A707 coussinet, \$B162 coussinet, \$B571 à billes, \$B42 de bronze, \$B468 d'un tourillon, \$P290 échauffé, \$B164 échauffé, \$H307 principal, \$M81 couteau, \$K76 à tourner, \$T291 couvercle, \$C562 couvercle, \$L252 de trou d'homme, C564 | motrice F161 |
| — circuit, S281 — circuiter, S282 coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | niotrice, Fior |
| coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | COURT, 5200 |
| coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | circuit, S281 |
| coussin, P289 — d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | circuiter, S282 |
| d'air, A236 coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 à billes, B42 de bronze, B468 d'un tourillon, P290 échauffé, B164 échauffé, H307 principal, M81 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 de trou d'homme, C564 | coussin, P289 |
| coussinet, A707 coussinet, B162 coussinet, B571 — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | —— d'air. A236 |
| — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | conssinet, A707 |
| — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | coussinet R162 |
| — à billes, B42 — de bronze, B468 — d'un tourillon, P290 — échauffé, B164 — échauffé, H307 — principal, M81 couteau, K76 — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | coussinct, D102 |
| d'un tourillon, P290 chauffé, B164 chauffé, H307 principal, M81 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 de trou d'homme, C564 | Coussinet, DJ/1 |
| d'un tourillon, P290 chauffé, B164 chauffé, H307 principal, M81 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 de trou d'homme, C564 | a billes, B42 |
| d'un tourillon, P290 chauffé, B164 chauffé, H307 principal, M81 couteau, K76 à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 de trou d'homme, C564 | de bronze, B468 |
| coureau, K/o — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | d'un tourillon, P290 |
| coureau, K/o — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | - échauffé, B164 |
| coureau, K/o — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | - échauffé, H307 |
| coureau, K/o — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | - principal M81 |
| — à tourner, T291 couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | content K76 |
| couvercle, C562 couvercle, L252 — de trou d'homme, C564 | |
| couvercie, L252 de trou d'homme, C564 | a tourner, 1291 |
| couvercie, L252 de trou d'homme, C564 | couvercle, C562 |
| C564 d'homme, | couvercle, L252 |
| C564 | J 4 125 |
| | de trou a nomme. |
| | C564 crou d nomme, |
| | C564 |

| M122 |
|---|
| couvert, O245 |
| couveuse artificielle, I125 |
| couvrie R434 |
| couvre-joint, J95 couvrir, R434 craie, C197 |
| crampon, C281 |
| crampon, D279 |
| crampon, C281 crampon, D279 crampon, L479 |
| |
| crapouillot, T380 cratère de la bombe, B382 |
| cravon. C581 |
| crayon, C581 crayon, L156 crayon, P158 |
| crayon, P158 |
| cremaillere K3 |
| et pignon, G117 |
| creme pour cuir, D32/ |
| crénine, S797 |
| crème pour cuir, D327 créosote, C582 crépine, S797 crête, R375 |
| — de l'onde, C583 |
| creuser, S357 |
| creuser, T471 |
| creuset, C598 |
| creuset P543 |
| creuser, S357 creuser, T471 creuset, C598 creuset, M244 creuset, P543 creux, H259 |
| — de l'onde, T426 |
| crevaison de pneumatique |
| P772 crible, W279 |
| cric hydraulique, H336 |
| criquesoie de cochon, B505 |
| cristal C608 |
| de quartz, Q38 de roche, R414 cristallisation, C609 |
| - de roche, R414 |
| cristallisation, C609 |
| croc, C282 crochet, H270 |
| crochet, H275 |
| - d'arrêt, P136 |
| croiseur, C600 |
| — auxiliaire, C602 — cuirassé, C601 |
| cuirassé, C601 |
| de combat, C603 |
| croisillon, A545 croître, G296 |
| croix rouge R203 |
| croquis, D297 |
| croquis, D297 crosse, B572 |
| croupissant, 5033 |
| crue, R394 cryolithe, C605 |
| cryptographie. C607 |
| cube, C610 |
| carré, C611 |
| carré, C611 cubique, C612 |
| cuiller, S581 |

cuir, L183 brut, R127
 verni, P124 cuirassé, B137 cuire au four, B24 cuisine, G10 cuisson. B26 cuit, B569 cuivre, C507 - de cémentation, P605 jaune, B466 laminé, C508 cuivreux, C623 culasse, B482 culasse, C657 culasse, H121 - mobile, B483 culbuteur, R416 cunette, H123 curseur, P747 cuve, T425 cuve, V69

à tan, V73 — à teindre, V70 — guilloire, V71 cuvette, T374 cyanamide, C644 cyanure, C645 — d'argent, S339 - de mercure, M252 de potassium, P551
— de sodium, S450
cycle, C464
— de Carnot, C126 cycloide, C648 cyclotron, C649 cylindre, C650 cylindre, R428 - à chemise, C651 - à haute pression, H227 --- de frein, C653 de pompe, P769 --- droit, C654 --- oblique, C652 --- soufflant, B283 - tronqué, C655 cylindres de pression, P638 cylindrique, C659 cymaise, O65

D

dalots, S116 danger, D10 dangereux, U79 data, D14 d'avant guerre, P643 débarquer, D214 débarrer. U9

cuillère à fondre, L18

| déborder, R504 débrayable, D222 débrayage et embrayage |
|--|
| automatique, A657 débrayé, O223 débrayer, D221 débris, D24 débris, W304 |
| débris, W304 décaèdre, D26 décagone, D25 décalage, L19 |
| decalage, L19 des ailes, S631 décaper, P275 |
| decaper, P275 décapeur de peinture, P22 décarboniser, D27 décharge, D216 |
| — alternee, A327 — électrique, E87 — latérale, L86 |
| décharger, D213 décharger, D217 décharger, L228 décharger, U76 |
| dechargeur, D219 |
| dechet, W30 — de coton, W51 — de fil, W270 déchets de fer étamé, T257 — métalliques, M272 — métalliques, S95 |
| déchiffrer, D41 déchiré, T300 |
| déchiffrer, D41 déchiré, T300 déchirer, R388 déchirure, T93 décimal, D28 décimètre, D29 |
| déclancheur automatique, A666 déclaration à la sortie, C291 |
| décliner, W20 décollage, T25 décoller, T24 |
| mière, L272 |
| découpage oxyacétylénique, O274 découpoir à main H62 |
| découpoir à main, H62 découpoir à tôle, P435 décroissement, D46 |
| dedans, 1254 défaut, D49 — de construction, F39 |
| défense, D50 —— d'entrer, K9 —— d'entrer, N117 |
| d'entrer, N117 de fumer, N118 du territoire, H263 |
| défensif, D51 défini, D53 déformation, D55 |

| 44f-1-1 D107 |
|--|
| défrichement, R187 |
| défricher, R186 |
| do fromt A21 |
| de Iront, Azi |
| défricher, R186 de front, A21 dégager, D223 dégager, E368 |
| dégager F368 |
| degager, 2000 |
| dégager, U14 |
| - la vapeur, B320 |
| 1' TYPE |
| dégauchi, F251 |
| dégel T176 |
| 16-1- 70177 |
| degeler, 11// |
| dégivrer, D58 |
| distribution à abaution. |
| dégeler, T177 dégivrer, D58 dégivreur à chauffage électrique, D60 |
| électrique. D60 |
| proventions D61 |
| — pneumatique, D61 — pneumatique, P464 |
| pneumatique, P464 |
| demonstra D241 |
| degoutter, D341 |
| degoutter, D341 de grande étendue, L75 |
| mulanaman III |
| puissance, fizzo |
| raid, L431 |
| — puissance, H223 — raid, L431 — vitesse, H231 |
| vitesse, Fizi |
| degré, D56 degré, S630 de finesse du fil, G89 |
| do 5 C620 |
| degre, 5000 |
| - de finesse du fil G89 |
| da maria = D224 |
| degreer, D234 |
| de gros calibre, L73 |
| de haut en bas. U92 |
| de naut en bas, 092 |
| déhydrater, D57 |
| dáistá TAIA2 |
| dejete, VV42 |
| déieter, D250 |
| dálai D62 |
| degréer, D234 de gros calibre, L73 de haut en bas, U92 déhydrater, D57 déjeté, W42 déjeter, D250 délai, D62 |
| de l'arrière, A201 |
| de l'arrière, A201 de l'avant à l'arrière, F305 déliquescence, D65 |
| de lavant a latitete, 1505 |
| déliquescence, D65 |
| déloger, D232 |
| deloger, Daos |
| de long cours, Uss |
| demande. D72 |
| 1/ |
| |
| demanteler, C288 |
| demanteler, C288 de marine, N24 |
| de marine, N24 |
| déloger, D232 de long cours, O35 demande, D72 démanteler, C288 de marine, N24 démarrage, S662 |
| de marine, N24 de marine, N24 démarrage, S662 de marée. T229 |
| de marine, N24 démarrage, S662 de marée, T229 démarrage, C143 |
| de marée, T229 démarrer, C143 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur. S659 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur. S659 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur. S659 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 —— à inertie, I186 —— à main, H67 —— à main, S661 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 —— à inertie, I186 —— à main, H67 —— à main, S661 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 —— à inertie, I186 —— à main, H67 —— à main, S661 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 demi, H8 — cercle, H10 — cercle, S180 — circulaire, S181 — clef, H247 — clef à capeler, H246 — rond, H14 — solde, H13 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 demi, H8 — cercle, H10 — cercle, S180 — circulaire, S181 — clef, H247 — clef à capeler, H246 — rond, H14 — solde, H13 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 demi, H8 — cercle, S180 — circulaire, S181 — clef, H247 — clef à capeler, H246 — rond, H14 — solde, H13 — teintes, T281 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 demi, H8 — cercle, H10 — cercle, S180 — circulaire, S181 — clef, H247 — clef à capeler, H246 — rond, H14 — solde, H13 — teintes, T281 — teintes, T281 — teintes, T284 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 demi, H8 — cercle, H10 — cercle, S180 — circulaire, S181 — clef, H247 — clef à capeler, H246 — rond, H14 — solde, H13 — teintes, T281 — teintes, T281 — teintes, T284 |
| de marée, T229 démarrer, C143 démarreur, S659 — à inertie, I186 — à main, H67 — à main, S661 — électrique, E81 — électrique, S660 de mesure, M214 demeurer, L374 demi, H8 — cercle, S180 — circulaire, S181 — clef, H247 — clef à capeler, H246 — rond, H14 — solde, H13 — teintes, T281 |

démolir, D73 démolir, R146 démonstration. D75 démonté, K88 démonter, D233 démonter, T20 démouleur, 1205 démultiplié, G127 dénominateur, D80 densité, D82 - de l'air, D83 - du courant, C630 - magnétique, M55 dent, T294 denté, I130 denté, T295 dentelé, J14 dépanneur, R285 déparer, T407 dépense, E331 déperdition de chaleur, L450 déphosphorer, D85 déplacement, D236 déplacer, R277 déplacer, S251 dépolarisation, D86 déposé, R245 déposer, D87 déposer, J49 dépôt, D89 dépôts, S165 de première qualité, H221 dérangé, O224 dérangement, D256 déraper, S403 dérivation, D96 dérivation, D130 dérivation, S301 - d'un circuit, W280 dérive, D328 dérive, F119 dérive, L198 dérive, V108 dérivée, D97 dériver, D129 dériver, S300 dérivés de l'indigo, I156 dériveur, C171 dérivomètre, D330 dérivomètre, I142 dernier, L77 dernier, U3 dérouler, U89 derrière, R162 désaimanter, D71 désarmé, L20 descendre, L468

| descente parachutale en |
|---|
| descente parachutale en masse, M160 |
| de séchage, H90 |
| désembrayage automatique, |
| A (E2 |
| désembrayer, T221 désemparé, D212 désexciter, D48 déshuileur, S197 |
| desembrayer, 1221 |
| desempare, D212 |
| desexciter, D48 |
| déshuileur, S197 |
| désinfectant, D84 désinfectant, D224 |
| désinfectant, D224 |
| décintéorateur 11225 |
| desintoxication D43 |
| dessein S84 |
| dessin R334 |
| dessin, Dior |
| desintoxication, D43 dessein, S84 dessin, B334 dessin, D101 dessin, P355 dessin, W291 |
| dessin, Poo |
| dessin, VV291 |
| a main levée, D315 |
| — à main levée, F350 |
| - au crayon, D318 |
| - linéaire, D317 |
| dessinateur. D103 |
| dessin, F355 dessin, W291 a main levée, F350 au crayon, D318 linéaire, D317 dessinateur, D103 dessinateur, D304 dessiner, D310 dessiner, D310 de structure, S844 |
| dessiner D100 |
| dessiner Dato |
| de structure, S844 |
| de structure, 5044 |
| détachement de relève, |
| R266 |
| détacher, D109 détacher, D112 détacher, L444 détail, D111 détail, S529 |
| détacher, D112 |
| détacher, L444 |
| détail, D111 |
| détail, S529 |
| détecteur, D115 |
| - à cristal, D117 |
| - d'ondes électrolytique, |
| D118 |
| magnétique, D119 |
| distantian des me terrinana |
| détection des gaz toxiques, |
| D114 |
| détendre, E323 |
| de tension, T140 |
| détente, C640 |
| détente, C640 détente, T397 |
| variable, V58 détérioration, D121 |
| détérioration, D121 |
| |
| détonateur, D123 détonation, D122 |
| détanation D122 |
| János C700 |
| détroit, S798 |
| detruire, D10/ |
| détruire, D107 détruit, W305 deux, T504 |
| deux, T504 |
| coups, B195 |
| coups. B195 — fois, T499 deuxième vitesse, S546 |
| deuxième vitesse, S546 |
| developpante, 13/4 |
| 14 1 1 D10# |
| developpement. D12/ |
| développement, D127 automatique, A652 |
| automatique, A652 |

| dárralanan D124 |
|--|
| developper, D124 |
| développer, D124 déversoir, W154 déviation, D54 |
| 1/ 2 /2 1054 |
| deviation, D54 |
| devis, V14 |
| dévisser IIQ1 |
| dévisser, U81 devoir, D399 |
| devoir, D399 |
| dextrine, A571 |
| Jantaina D124 |
| dextrine, D134 |
| dextrose, D135 diagonal, D136 |
| diagonal D136 |
| diagonal, Diso |
| diagonale, D137 |
| diagramme, D138 |
| de l'indicatore T150 |
| de l'indicateur, I150 |
| des tensions et des al- |
| longements, D139 — vecteur, V80 |
| longements, Dio |
| vecteur, V80 |
| diamagnétique, D147 diamant, D154 |
| diament DIE |
| diamant, D154 |
| — taillé, D155 |
| taillé, D155 diamétral, D153 |
| diamétral, D153 diamètre, D148 — d'un cylindre, D149 |
| diametre, D148 |
| d'un cylindre, D149 |
| d'un tube, D152 — extérieur, D151 — intérieur, D150 diapason, F312 diapason, F312 |
| dun tube, Disz |
| - exterieur, D151 |
| - intérieur D150 |
| diament F212 |
| diapason, F312 |
| diabason, F 33/ |
| diaphragme, D158 diaphragme, M247 |
| diapinagine, Diso |
| diaphragme, M24/ |
| iris, D160 |
| dièdre, D185 |
| diedre, D103 |
| diélectrique, D170 |
| différence, D175 |
| |
| 1 1 7000 |
| —— de potentiel, P559 |
| —— de potentiel, P559 |
| —— de potentiel, P559 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différent, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différent, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différent, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différent, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différent, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, 169 dilatation, D187 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différent, U75 différentiel, D176 différentiel, D176 différentiel, D180 difficile à manier, U88 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, 169 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, 169 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, 169 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 de la consommation, D47 dinanderie, B472 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, 169 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 dioxyde de titane, T271 diphasé, T507 direct, D197 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 — de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, 169 dilatation, E360 dilater, D186 diluter, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 dioxyde de titane, T271 diphasé, T507 direct, D197 directeur des travaux, |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, I69 dilatation, D187 dilatation, E360 dilater, D186 diluer, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 dioxyde de titane, T271 diphasé, T507 directeur des travaux, B541 |
| de potentiel, P559 différent, U75 différentiel, D176 différer, D249 difficile à manier, U88 diffraction, D180 diffusion, D181 digue, D3 digue, S128 diguer, 169 dilatation, E360 dilater, D186 diluter, D188 dimensions, D189 diminuer, L227 diminution, R208 de la consommation, D47 dinanderie, B472 diode, D192 dioxyde de titane, T271 diphasé, T507 direct, D197 directeur des travaux, |

direction, S735 - de rotation, D203 de vol. D205 - du vecteur, V77 directrice, D210 dirigéable, A286 de la marine, N41 diriger, D198 diriger, M106 disjoncteur, C641 dispersion, D235 disponible, A677 disposer, A560 dispositif, C474 dispositif, D131 - accomodateur, A60 — d'antigivrage, Í7 - d'atterrissage, D133 - de blocage, L409 de déclenchement. R261 --- d'encaissement, C355 - de sauvetage, E261 - de sécurité, S12 - de suralimentation, S888 de ventilation, V100 pour faciliter l'atterrissage, L55 dispositifs d'atterrissage, L56 disposition, A561 disque, D226 dissociation, D237 dissolution, D238 - de caoutchouc, R479 dissolvant, D240 dissoudre, D239 distance, D241 - à vol d'oiseau, D242 distillation, D245 - fractionnée, D246 distiller, D244 distillerie, D248 distribuer. D251 distributeur, D254 distribution, D252 — à la came, C63 -- à la came, G111 -- à main, H66 - d'admission, 1237 - de la charge, 1253 - de la charge, L391 - des eaux, Nº4 divergent, D264 diverger, D263 diviser, D265 d'occasion, S153 dôme, D280 - d'échelle, C385

| dominant, P641 domnages, D4 données statistiques, D15 donner du manche à droite, R379 dorure, G160 dos, B2 douanier, O56 double, D285 — allumage, D379 — allumage, I28 — armature, D287 — commande, D378 — enroulement, D292 — pas, D291 douceur, S425 douche, B118 douille, S435 d'outre-mer, O260 douve, S678 doux, S467 douze, T496 douzième, T495 drague, D325 — suceuse, D326 dragueur de mines, M351 | a courant alternatif, A68 a courant continu, D409 bipolaire, D407 série, D414 dynamomètre, D418 dyne, D419 E eau, W59 chaude, H311 courante, W70 crue, W66 d'alimentation, F52 d'ammoniaque, A518 d'ammoniaque, W61 de chaux, L304 de glace, I11 d'égout, S210 de Javelle, S454 de mer, S129 de pluie, W69 de pluie, W69 de pluie, W69 | — de vapeur, P737 échapper, E277 échapper, E311 écharde, S572 échelle, F296 échelle, L13 échelle, R494 échelle, S65 — centigrade, S67 — de commandement, A59 — de corde, R444 — de coupée, L14 — de réduction, S72 — divisée en pouces, I104 — double, S740 — Fahrenheit, S68 — Réaumur, S71 échelon, L15 échelon, R505 échoué, A215 échouer, R501 éclaboussure, D1 éclaboussure, S568 |
|--|--|--|
| drainage, D309 | de source, W74 | éclairage, L282 |
| dresser, S793 | | alimenté par généra- |
| selon la table alpha- | | trice, D417 |
| bétique, I134 | distillée, A520 | au gaz, G64 |
| droit, L123 droit, R377 | — distillée, W62 — douce, W65 | d'instruments, I279 électrique, E73 |
| droit, S791 | douce, W73 | électrique, L283 |
| —— civil, L125 | dure, H93 | - incandescent à gaz, |
| - maritime, L126 | forte, A519 | 194 |
| drôme des embarcations, | — minérale, W67 | éclaireur, G60 |
| B349 | oxygénée, H353 | éclaireur, S94 |
| ductile, D381 duodécimal, D386 | oxygénée, P209 potable, P544 | éclairs de chaleur, L287 éclat, S408 |
| duplex, D286 | potable, W63 | éclateur à étincelles, S522 |
| duplex, D387 | régale, A521 | - asynchrone, D220 |
| dur, H88 | régale, A521 salée, W71 | asynchrone, D220 de mise à terre, G282 |
| durable, D392 | ébonite, E10 | éclatement, £340 |
| durable, L79 | ébonite, V192 | éclipse, E23 |
| durable, S623 duralumin, D393 | éblouissement, G172 éboulement de terre, L66 | de lune, E24 de soleil, E25 |
| durcir, H95 | écaille, S244 | echsse, C29/ |
| durcissement, H97 | écarlate, S80 | éclisse, F169 écluse, L401 |
| durée, D396 | écart, S79 | |
| durée, P191 | écartement de la voie, G98 | écluse, S415 |
| du développement, | écartement de roues, W190 | école, S84 |
| D128 —— du vol, D397 | échafaud, S63 échafaud, T381 | economie, E27 |
| durer, L78 | échangeable, I322 | économie, S52 |
| dureté, H98 | échanger, I321 | - d'emploi, E28 |
| du second degré, Q4 | échantillon, M390 | économique, E26 |
| du vent, W234 | échantillon, T130 | écope, S91 écorce, B84 |
| dynamite, D405 | échappement, F310 échappement, E156 | écorce, P152 |
| dvnamo, D406 — à anneau plat, D410 | échappement, E276 | — de chêne, O2 |
| annead place Div | | |

| 4. Damana 062 |
|---|
| — de Panama, Q62 |
| de quinquina, B85 |
| — de quinquina, B85 — de saule, W212 |
| écoulement, E49 |
| écouloir D218 |
| écouloir, D218 écouter, L354 écoutille, H108 écran, F107 écran, S97 |
| econiei, Loui |
| ecoutille, H108 |
| écran, F107 |
| écran, S97 |
| de fil, W278 |
| de plague A 472 |
| — de plaque, A472 — jaune, F112 |
| jaune, F112 |
| écraser, R503 |
| écraser, R503 écraseur à vapeur, S696 |
| écrire, W312 — à la machine, T516 écrivain, W313 écroy, N174 |
| - à la machine T516 |
| Samissain W213 |
| écrou, N174 |
| ecrou, N1/4 |
| alle, FZ54 |
| ailé, N179 |
| — ailé, N179 — crénelé, N175 |
| hexagone, N177 |
| faction TT112 |
| écubier, H112 |
| écume, F276 |
| écumer. S375 |
| édifice B532 |
| Editor P733 |
| 1 dia 10724 |
| écumer, S375 édifice, B532 éditer, P733 éditeur, P734 |
| enuchon, E.S. |
| éduction, E320 |
| effectif, E37 |
| effectifs C400 |
| effect F26 |
| Circl, E30 |
| emile, 103 |
| effectifs, C400 effet, E36 effilé, T63 effiler, T62 |
| efflorescence, £4/ |
| effluence E48 |
| |
| effort E50 |
| effort, E50 |
| effort, E50 effort, S794 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 —— de tirage, P739 —— de traction, S822 egal, E245 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 de tirage, P739 de traction, S822 egal, E245 egaler, M 173 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 de tirage, P739 de traction, S822 egal, E245 egaler, M1.73 egaliser, E247 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 de tirage, P739 de traction, S822 egal, E245 egaler, M1.73 egaliser, E247 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 —— de tirage, P739 —— de traction, S822 egal, E245 egaler, M173 egaliser, E247 egaliser, E248 egout, S211 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 de tirage, P739 de traction, S822 egal, E245 égaler, M1."3 égaliser, E247 égaliser, E248 égout, S211 égoutts D275 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 de tirage, P739 de traction, S822 egal, E245 égaler, M1."3 égaliser, E247 égaliser, E248 égout, S211 égoutts D275 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 — de tirage, P739 — de traction, S822 egal, F245 égaler, M1"3 égaliser, E247 égaliser, E248 égout, S211 égouttoir, D376 éjecteur, I220 élaguer, L445 élargir, W210 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 —— de tirage, P739 —— de traction, S822 egal, E245 égaler, M1.3 égaliser, E247 égaliser, E248 égout, S211 égouttoir, D376 éjecteur, I220 élaguer, L445 élargir, W210 élasticité, E59 élastique, E54 élastique, E55 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 —— de tirage, P739 —— de traction, S822 egal, E245 égaler, M1.3 égaliser, E247 égaliser, E248 égout, S211 égouttoir, D376 éjecteur, I220 élaguer, L445 élargir, W210 élasticité, E59 élastique, E54 élastique, E55 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S794 effort, S821 —— de tirasse, P739 —— de traction, S822 egal, E245 egaler, M1"3 egaliser, E247 egaliser, E248 egout, S211 egouttoir, D376 ejecteur, I220 élaguer, L445 elargir, W210 elastique, E54 elastique, E55 electricien, E106 electricité, E107 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S794 effort, S821 —— de tirasse, P739 —— de traction, S822 egal, E245 egaler, M1"3 egaliser, E247 egaliser, E248 egout, S211 egouttoir, D376 ejecteur, I220 élaguer, L445 elargir, W210 elastique, E54 elastique, E55 electricien, E106 electricité, E107 —— atmosphérique, A615 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S821 —— de tirage, P739 —— de traction, S822 egal, E245 égaler, M1.3 égaliser, E247 égaliser, E248 égout, S211 égouttoir, D376 éjecteur, I220 élaguer, L445 élargir, W210 élasticité, E59 élastique, E54 élastique, E55 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S794 effort, S821 —— de tirasse, P739 —— de traction, S822 egal, E245 egaler, M1"3 egaliser, E247 egaliser, E248 egout, S211 egouttoir, D376 ejecteur, I220 élaguer, L445 elargir, W210 elastique, E54 elastique, E55 electricien, E106 electricité, E107 —— atmosphérique, A615 |
| effort, E50 effort, S794 effort, S794 effort, S821 |

| par induction, I165 |
|---|
| statique, E110 |
| electrique, E62 électrique, E86 électrisé, E111 électriser, E112 |
| électrique E86 |
| flooring Table |
| electrise, Elli |
| électriser, El12 |
| electroaimant, c.t.a |
| électrobate A670 |
| électrobate, A670 électrobate, C107 |
| ciectionate, City |
| électrochimie, E114 |
| électrochimique, E113 |
| électrode, E115 |
| de carbone, E116 |
| - de cuivre F117 |
| nématina NEO |
| de carbone, E116 de cuivre, E117 négative, N58 |
| electrodynamique, Elis |
| électrodynamomètre, E119 |
| électrolyse, E120 |
| électrolyse, E120 électrolyte, E121 |
| électrolytique, E122 |
| the drawn mothers E124 |
| électromagnétisme, E124 |
| électromètre, E125 |
| absolu, E126 |
| electromoteur -trice, E127 |
| electromoteur -trice, E127 électron, E130 |
| électroscope, E134 |
| Ciectioscope, Lio4 |
| électrostatique, E135 |
| électro-technique, E136 |
| élément, E137 |
| de pile, C161 |
| - photo-électrique, C162 |
| élémentaire, E138 |
| Alámatana buduantian |
| élévateur hydraulique, |
| H337 |
| élévation, E140 |
| du devant, F374 — latérale, E169 |
| - latérale, E169 |
| - latérale, S313 |
| - postárieure PA |
| — postérieure, B4 élève, P773 |
| eleve, P//3 |
| elever, E267 |
| élever, E267 élever, R82 |
| — au carré, S612 |
| ollinga F144 |
| elliptique F145 |
| finiant DOTA |
| eloighe, KZ/4 |
| elliptique, E145 éloigné, R274 émail, E165 émaillé, E166 |
| émaillé, E166 |
| émanation de chaleur, R16 |
| émanation des électrons, |
| E131 |
| emballage Pd |
| emballage, P4 emballer, P1 |
| chibalier, F1 |
| emballeur, P3 embarder, Y9 |
| embarder, Y9 |
| embouchure, M484 |
| embranchement, B462 |
| embrasure de chauffe, |
| |
| |
| S763 |
| |

```
- à endentures, J31
- à friction, C305
 - à friction, F366
 - à friction, F367
 - magnétique, D350
- par cônes de friction,
  C304
   - par engrenage, D349
embrayer, C557
embrayer, T220
--- et désembrayer, E188
embrocher, I252
émeraude, E150
émeri, E153
émetteur, R45
émetteur, T360
émettre, R22
émission, E157
émission, R44
émission, T356
émoussé, B337
émoussé, D383
empah, S516
empêcher, P642
empennage, E158
empirique, E159
emplacement de pièce,
  G332
emplâtre, P416
emploi, J65
employés, H190
empoisonnement, P480
émulsion, E163
- au gélatino-bromure
  d'argent, E164
émulsionneuse, E162
en activité, 184
--- amont, U104
F407
A217
- avant à toute vitesse.
 F406
- avant doucement.
 A218
--- bois, W285
--- bon état. 186
--- bon état de navigation,
 S147
--- chapeau, B193
--- congé, L191
--- cuir, L182
--- dedans, I375
--- dedans du bord, I90
en dehors du service, D400
```

| 201 4 Ph |
|---|
| — dérive, A166 — deux pièces, T508 — échelon, E21 |
| - deux pièces, T508 |
| - échelon, E21 |
| étoile, R6 |
| ecnelon, E21 — étoile, R6 — grenier, I83 |
| п. п.ну |
| haut, A16 haut, U91 |
| haut, U91 haut, U103 |
| haut, U103 |
| haut tout le monde, |
| A316 |
| — gros, W206 |
| montant, U105 ligne, I240 |
| ligne de hattaile D125 |
| — ligne de battaile, B135 — limaçon, S565 — longueur, L212 |
| longueur 1.212 |
| — panne, H318 |
| prise, I85 |
| - prise directe. D347 |
| raison inverse, R122 |
| réduction, S73 |
| - saillie, O249 |
| Iongueur. L212 panne, H318 prise, I85 prise directe, D347 raison inverse, R122 réduction, S73 saillie, O249 seconde, S152 série, S202 sûreté, S163 usage, I87 encalminé, B182 encastré, C552 enclancher, C449 |
| série, S202 |
| - sûreté, S163 |
| usage, I87 |
| encalminé, B182 |
| encastré, C552 |
| enclancher, C449 enclancher, E187 enclaver, F33 enclaver, K23 enclos, P155 enclume, A489 |
| enclancher, E187 |
| enclaver, F33 |
| enclaver, K23 |
| encios, Pibb |
| enciume, A489 |
| encollage pour apprêts, F125 |
| |
| encombrement, C446 encombrement, O240 |
| encre, 1227 |
| COTTOSIVA 1220 |
| — corrosive, I229 — de Chine, I136 — de Chine, I230 |
| - de Chine 1230 |
| d'imprimerie, I231 |
| endommagé. D5 |
| endommagé, D5 endosmose, E174 |
| endothermique, E175 |
| endothermique, E175 enduit tendeur, D283 énergie, E178 |
| énergie, E178 |
| absorbee H170 |
| - cinétique, E181 |
| - cinétique, K60 |
| - de chaleur F185 |
| interne F192 |
| — de chaleur, E185 — interne, E183 — interne, L81 — latente, E182 — libérée, E186 |
| Interne, Loi |
| ishful Ploc |
| moeree, £180 |
| moléculaire, M397 |
| - transformée, E180 |
| |

| C 1 70.000 |
|--|
| enficher, P453 |
| enfier, I193 |
| enfoncé, E149 enfoncer, T223 engagé B150 |
| enfoncer T223 |
| engagé P150 |
| ongage, 11706 |
| engagé, B159 engagé, W86 engrai, F65 |
| engrai, F65 |
| engrai, F65 engrai, M135 |
| — chimique, F66 — potassique, F67 |
| potassique F67 |
| engrenage, G108 |
| and an arimoillàra DA |
| à crémaillère, R4 |
| a cremainere, R5 |
| - à poulie de friction, |
| F368 |
| - à poulie de friction, |
| G113 |
| - à vis sans fin, W29 |
| a vis sails lill, vv29 |
| conique, B224 |
| - conique, G110 |
| différentiel D177 |
| intérieur, I246 intérieur, I341 |
| - intérieur, I341 |
| nous étagement d |
| pour étagement de |
| vitesse, G118 |
| engrener (+1174 |
| engrenure, G128 |
| enlever, H212 |
| engrenure, Gi28 enlever, H212 enlever, T21 |
| - les dépôts S64 |
| enlever, T21 — les dépôts, S64 énoncé, S664 |
| Chonice, Sout |
| enrayage de mitrailleuse, |
| J15 |
| enregistrement, R246 |
| enregistrer, R244 |
| enregistreur, R191 |
| errôlar E232 |
| |
| |
| enroulement, W226 enrouler, W215 enrouler, W301 enseigne de première classe, L254 enseigner, T90 ensuite. A202 |
| enrouser, W301 |
| enseigne de première |
| classe, L254 |
| enseigner, T90 |
| ensuite, A202 |
| entaille NIAR |
| entaine, Mito |
| entaille, 540/ |
| entailler, N149 |
| entaille, N148 entaille, S407 entailler, N149 entendre, H132 entier, T313 |
| entier, T313 entier, W205 |
| entier, W205 |
| entonnoir, F415 entonnoir, H277 |
| entonnoir U277 |
| entonnoir, n2// |
| entraînement, P602 |
| au voi, 1340 |
| — mécanique, D351 |
| par vis sans fin. D35 |
| entrait B157 |
| entrait, B157 entrée, A148 |
| antrás E235 |
| entrée, A148 entrée, E235 |
| entrée, I236 |
| |
| 233 |

entrefer, A243 entrepont, D40 entrepôt, W27 entreprendre, U32 entrepreneur de travaux. B534 entreprise, U33 entrer, E234 entretien, M88 entropie, E237 enveloppe, C138 enveloppe, E239 enveloppe, E240 enveloppe, W302 - de chaudière, B358 - d'une chaudière, J9 - d'un pneu, C140 envelopper, C563 envelopper, E241 envergure, S514 - des ailes, W253 envol par vent de côté, C595 envoûté, A531 envoyer, S184 épaisseur, T197 - du profil, W255 épancher, O247 épée, S933 éperon, S602 épice, S558 épicycle, E242 épicycloide, E243 épisser, S571 épissoir, M151 épissure, S569 épissure, S570 éponge, S577 épontille, S646 époque, P192 épreuve, T169 — à l'eau, H343 — à l'eau, W96 - de charge, L395 --- de dureté, H100 — de freins, B453 — de freins, T162 - de l'isolement, T163 - de pression, P639 - photographique, P650 éprouvé, T396 éprouvette, T165 éprouvette, T168 épuiser, R502 épurateur, P778 épuration de l'eau, W68 épuré, P777 équateur, E251 équation, E249 - algébrique, E250

| — du second degré, Q5 |
|--|
| équatorial, E252 |
| équatoriai, 12202 |
| équerre, A442 |
| equerre, S610 équerre, T441 |
| equerre, T441 |
| à épaulement, B7 |
| en fer, I400 |
| - universelle, U71 |
| équiangle, E253 |
| equiangle, E255 |
| equidistant, E254 |
| équidistant, E254 équilatéral, E255 |
| equilibrage de l'helice, Bax |
| équilibre, B30 équilibre, E257 |
| équilibre E257 |
| |
| équilibrer, E256 |
| équinoxe, E258 |
| équipage, C584 |
| équipage H80 |
| équipa G20 |
| equipe, G29 |
| équinoxe, E258 équipage, C584 équipage, H80 équipe, G29 équipe, S253 |
| de desimilection. D44 |
| — de nuit, N99 — de réparation, R287 |
| - de réparation, R287 |
| éguinement E250 |
| équipement, E259 équipement, K65 |
| equipement, Ko5 |
| - électrique, E260 |
| photographique, P255 |
| radio, R33 équivalent, E263 |
| équivalent F263 |
| equivalent, 1200 |
| Anning Land TOCA |
| equivalent, E264 |
| equivalent, E264 — mécanique de la |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 er E270 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 er E270 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 er E270 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse S605 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse S605 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadre de ligne, B136 escadre de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — es colimacon, S638 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadre de ligne, B136 escadre de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — es colimacon, S638 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimacon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimacon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, S512 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, S512 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimacon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E374 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escale, I329 escaler, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, R439 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 esprit, S567 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, R439 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 esprit, S567 esquisse S369 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, R439 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 esprit, S567 esquisse S369 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, R439 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 esprit, S567 esquisse S369 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, R439 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 esprit, S567 esquisse S369 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E274 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escalier, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, P353 espace, R439 espace, R439 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 esprit, S567 esquisse S369 |
| equivalent, E264 — mécanique de la chaleur, M220 erg, E270 erminette, A178 éroder, E271 érosif, E273 érosion, E272 erreur, E374 erreur, M365 escadre de ligne, B136 escadrille, S603 — de bombardement, S604 — de chasse, S605 escale, I329 escale, I329 escaler, S637 — en colimaçon, S638 — mobile, E275 escamotable, R334 espace, R439 espace, R439 espace, S512 — intermédiaire, I333 — mort, C290 esprit, S567 |

| en piqué, D271 |
|---|
| officiel, O64 |
| officiel, 064 pour le rebut de lampes, T462 essayer, T440 essayeur, A591 essence, E278 |
| lampes, T462 |
| essayer, T440 |
| essaveur, A591 |
| essence, E278 |
| - 'd'acacie, O72 |
| de camphre, C82 |
| de complie, Coz |
| de campine, 079 |
| — de cedre, Osi |
| de camphre, 079 de cèdre, 081 de citronelle, 082 de pétrole, G83 |
| de petrole, G83 |
| de nin Pilid |
| — de sapin blanc, O98 |
| de térébenthine, T492 |
| - de térébenthine arti- |
| ficielle, T491 |
| de sapin blanc, O98 de térébenthine, T492 de térébenthine artificielle, T491 pour moteurs Diesel, |
| D174 |
| Arcian 4706 |
| de portio D310 |
| essieu, A706 — de poulie, B310 — moteur, D355 |
| moteur, D353 |
| essoreuse centrifuge, C183 pour acides, A110 |
| pour acides, Allo |
| essuie-glace, W232 |
| |
| ester, E279 |
| estimation, E281 |
| ester, E279 estimation, E281 estimation, R118 |
| estimer, F282 |
| estimer, E282 estimer, R113 |
| estimer V16 |
| Atable D202 |
| estimer, R113 estimer, V16 établi, B202 établi, W290 |
| etabli, VVZ90 |
| de menuisier, B201 |
| établir, L399 |
| établissement, P398 |
| étage, F234 étage, S788 étain, B313 |
| étage, S788 |
| étain, B313 étain, T249 |
| étain, T249 |
| en plaques, 1250 |
| en verges, T250 marcassite, S474 |
| marcassire 34/4 |
| étaler, S589 étalon, S650 |
| étalon, S650 |
| etalonner Albi |
| étalonner, G90 étalonnier, A152 étambot, P537 étampe, B412 étampe, M391 |
| átalanniar A 152 |
| Atambet DE27 |
| 44 D412 |
| etampe, B412 |
| etampe, M391 |
| etampe, 5914 |
| étampe, M391 étampe, S914 étanche, L177 |
| etanche, T235 |
| étançon, S645 |
| étang, P507 |
| étanche, T235 étançon, S645 étang, P507 état, S663 |
| état-major, S626 |
| |
| 234 |
| |

 général, S627
 de l'air, A278 étau, B203 étau, V149 étayage, S279 éteindre, Q47 éteindre, S386 etendu, E359 etendue, A538 etendue, E363 étendue, R148 éther, E283 - acétique, E284 - nitrique, E285 - nitrique, N104 - sulfurique, S880 éthylène, E289 éthylglycol, E290 étincelle, S521 — d'allumage, I37 - d'induction, I171 - éclatante, J104 ---- électrique, E80 étiquette, L1 étiquetter, L2 étirage, E147 — du fil, D314 étirer, D311 étirer, S823 étiré à dur, H89 - à froid, C358 étoile, S655 - polaire, N142 étouffoir, M491 étoupage, L334 étoupage, P5 du piston, L186 étoupe, O3 - d'asbeste, A577 -- de cuir, L188 étrange, O44 étrange Q46 être à l'ancre, A399 étrier, S757 étroit, N13 étude, S852 étudier, S853 étuve séchoire, D375 évacuation de la population civile, E292 évanouissement des signaux, F17 évaporation, E294 évaporer, E293 événement, O33 éviter, A687 exact, A66 exact, F296 exactement, A67 exactitude, A65

| | | L |
|-----------------------------------|---|---|
| examiner, E297 | extrémité, T261 | faita D276 |
| excavation, E391 | Caticulite, 1201 | faite, R376 |
| excaver, E300 | | fanal, S776 |
| excédent, S906 | F | de signaux, L32 |
| excéder, E303 | I. | farad, F29 |
| | 6-1 | fardier, T428 |
| excentrique, E12 | fabricant, M98 | fargue, G345 farine, M194 |
| excentrique, E13 | fabricant, M133 | farine, M194 |
| de distribution, E14 | fabrication, F3 | fossile, I200 |
| excès, E304 | fabrication, M91 | fatigue, F37 |
| excitateur, E308 | fabrication, M131 | fausse attaque, F57 |
| exciter, E177 exciter, E307 | fabrique, F15 | |
| exciter, E307 | de nitrogène, P408 | |
| exemple, E299 | fabriqué à la main, H58 | nervure, R369 |
| exercice, P601 | fabriquer, M132 | faux, S118 |
| —— de tir, F159 | face, F4 | faux, W314 |
| du tir, G341 | face, F372 | faux-sse, F26 |
| de défense aérienne, | - latérale, F8 | |
| A261 | — latérale, L87 | feldspath, F58 |
| exigé, R298 | - latérale, S311 | fêlé, U86 |
| exiger, R296 | facilement, E8 | femelle, B169 |
| exothermique, E322 | | fendre, S574 |
| expansion, E325 | facilité, E6 | fendu, S575 |
| expéditeur, S265 | façonné par marteau à | fenêtre, W229 |
| expérience, E333 | chute, D360 | fente, C292 |
| expérimental, E334 | fac-similé, F9 | fente, S573 d'aération, V97 |
| expert, E335 | facteur, F10 | d'aération, V97 |
| | d'amplitude, F11 | fer, I384 |
| explication, E337 | — de charge, F12 | — à cheval, H296 — à cornières, A429 |
| expliquer, E336 | de charge, L392 | — à cornières, A429 |
| exploitation des mines, | — de puissance, F13 | - à répasser, F210 |
| M356 | de puissance, P596 | à souder, I395 |
| hydraulique, H338 | facultatif, S172 | battu, F309 |
| exploser, E338 | faculté de porter, B170 | hattu 1396 |
| explosif, E342 | fade, T8 1 | — coulé, C144 — cru, P281 |
| a dinitroglycérine, | fagot, F18 | cru, P281 |
| E344 | faible, F42 | - Cangle, A424 |
| - brisant, E343 | faible, W119 | d'angle, C528 de ferraille, I394 |
| - puissant, E345 | consommation, L458 | - de ferraille, I394 |
| explosion, E339 | puissance, L461 | de lingot, 1390 |
| exponentiel, E352 | puissance, L461 tirant d'eau, D302 | - en barres, B67 |
| exposant, E351 | faire, M92 | en rubans, B59 |
| exposant, I133 | - branle-bas de combat, | en T, T266 |
| exposition, E353 | A126 | en T-double, G166 |
| exposition, S292 | | fondu, C142 |
| automatique, A654 | déjeter, W40des sondages, S502 | fondu, I386 |
| double, E354 | eau, L174 | — galvanisé, G16 |
| exprès, S525 | entrer, T23 | - homogène \$721 |
| extension automatique, | le branle-bas de com- | — homogène, S721 — laminé, I392 |
| A655 | bat, C289 | magnétique M60 |
| extérieur, E364 | le plan de, P448 | — magnétique, M60 — marchand, M488 |
| extérieur, O233 | le tracé de, L133 | - martelé, H41 |
| externa 0225 | | martere, 1141 |
| externe, O225 extincteur, E365 | marcher, P696 | — moulé, I404 |
| | saillie, J121 | plat, F211 |
| extincteur, F139 | sauter, B282 sauter, B326 | puddlé, P736 |
| — à main, H53 — à mousse, F277 | sauter, B320 | rond, I393 |
| a mousse, r2// | une voie d'eau, S597 | sulfuré, P789 |
| extinction complète, B270 | un palier, F216 | — U, C205 — U, I387 |
| de chaux, L302 | un rapport, R293 | |
| extrait, E366 | faisceau de rayons, B150 | féramine, I423 |
| extrême, E367 | fait, M32 | ferblantier, T260 |

| ferricyanure de potassium, | de platine, P443 | flamme, F191 |
|--|--|---------------------------------------|
| P552 | - de sûreté, F444 | flèche, R392 |
| ferme, S682 | de terre, G280 | longitudinale, S917 |
| en arbalète, T438 | de terre, G293 | fleurs de zinc, O271 |
| fermentation, F61 | du bois, G235 | fleuve, R397 |
| fermé, L407 | - galvanisé, G18 | flexibilité, F225 |
| fermer, C300 | — nu, W264a | flexion, F218 |
| fermer, L403 | privé, W269 | flocon de neige, S428 |
| fermer, S302 | sous captitchour W267 | flottabilité, B563 |
| fermer, T482 | sous caoutchouc, W267 sous coton ciré, W271 | flotte, F219 |
| | - télégraphique, T108 | flotteur, F231 |
| — avec des ancres, G246 — avec une latte, | filament, F81 | flotteur, F232 |
| B122 | | flotteur, P508 |
| fermeture, S304 | — à oxyde, F83 — au thorium, F84 | escamotable P336 |
| - de culaça B375 | de charbon F82 | escamotable, R336 métallique, M282 |
| — de culasse, B375 — éclaire, F34 — éclaire, Z14 | de charbon, F82 de tungstène, F85 | fluidité, F242 |
| éclaire, 714 | flature de jute 1125 | |
| formillo T112 | filature de jute, J125 | fluorescence, F243 fluorure, F244 |
| ferraille, J113 | file indienne, S352 | |
| fernaille, O143 | filet, N66 | de magnésium, M42 |
| ferrailleur, J115 | filet, T206 | de potassium, P554 sodium, S452 |
| ferrocyanure de sodium, | carré, F214 de vis, F99 | fluoriliante E245 |
| S451 | de vis, F99 | fluosilicate, F245 |
| feu, F127 | de vis, W296 | de plomb, L151 |
| — de forge, F307 — postérieur, T16 | pare-torpilles, N68 | flux, F236 |
| familia T 160 | renversé, L201 renversé, T208 | flux, F253 |
| feuille, L168 | renverse, 1208 | magnétique, M54 |
| feuille, S326 | filière, D166 filière, S759 | foc, J54 |
| - de barographe, C213 | niiere, 5/39 | foc, J55 |
| de présence, T245 | simple, D169 | fonction, F413 |
| d'étain, T253 | filières de Lyon, 1406 | sinusoidale, S348 |
| de tôle, P429 | filigrane, W87 | fonctionnaire, O52 |
| feutre, F60 | filon, L417 | fonctionnaire, O62 |
| feux d'artifice, F156 | filon, V83 | fonctionnement, R506 |
| de position, N37 | filtre, F105 | fonctionner, W289 |
| fève de soya, S511 | filtre, F106 | tonctions, O50 |
| fibre, F68 | — à air, A237 | fond, B13 |
| de jute, J124 fibreux, F72 | — à charbon, F109 | fond, B416 |
| nbreux, F/Z | — à poche, B21 | —— de cale, B235 —— double, B418 |
| fibrin, F71 | d'huile, O117 | double, B418 |
| ficelle, S828 ficelle, T502 | — du condensateur, F111 — en toile, F110 | double, D288 intermédiaire, I327 |
| ncelle, 1502 | en toile, F110 | intermediaire, 1327 |
| fiche, K30 | filtrer, F108 | fondamental, U26 |
| fidèle, R262 | fini, F124 | fondation, F322 |
| fidélité, R263 | fiole, V120 | - sur pieux, P285 |
| fil, T207 fil, W262 fil, W281 | fissure, F170 | fondement, F326 |
| 11, VV 202 | fissure, R280 | fonderie, F327 |
| ni, vv 281 | fixage, F185 | de bronze, B470 |
| fil, Y8 | fixateur, F183 | de fer, I413 |
| — à ligature, B245 — à plomb, P454 | aride, F184 | fondeur de fer, F328 |
| a plomb, P454 | fixation de l'azote atmos- | fondeur de fer, I412 |
| — à plomb, P455 — aérien, W263 | fixation de l'azote atmos- phérique, NI12 | fondre, B331 |
| aerien, W203 | fixe, F180 | fondre, F439 |
| conducteur, E85 | fixe, \$674 | fondre, M242 |
| couvert, C565 | fixer, F30 | fondre, S418 |
| de caoutchouc, R481 | fixer, F177 | fondu, F446 |
| de cuivre, C520 | fixer, F178 | fontaine, F329 |
| — d'entrée, L164 | flambage, B525 | artésienne, A565 |
| —— de fer, I432 | flambeau, T299 | fonte d'aluminium, A342 |
| — de laiton, B473 | flamber, B524 | de bronze, Y15 |

| de cuivre jaune, B469 durcie, C145 grise, I389 forage, B407 iorce, F297 absolue, A28 alternative, A328 à main, H59 attractive, C182 centrifuge, C182 centripète, C185 d'éclairage, I47 de compression, C418 de vapeur, S694 d'induction, F299 d'inertie, I185 d'inertie, V144 du vent, W219 effective, E38 élastique, E58 élastique, E58 électrique, E75 électromotrice, E128 expansive, E327 hydraulique, W88 impulsive, M410 impulsive, M410 impulsive, M58 variable, V59 vive, V145 forcer, F298 forces aériennes, A239 forge, S419 forger, G333 forerie verticale, V107 foret, A637 foret, D332 à cuiller, C170 à diamant, D157 électrique, D334 hélicoidal, A638 foreuse, D338 à air comprimé, D335 radiale, D336 radiale, B37 formaldéhyde, F317 formation de bombardiers, B389 forme, F315 forme, S224 de bonne pénétration, S808 former, F316 formiate de soude, S453 formule, F319 algébrique, F320 d'aile, W251 | fort, S835 forteresse volante, F263 fosse, P330 — à tan, T34 fossé, T378 foudre, L289 foudre, L289 foudre, T227 four, F417 four, O235 — à bauxite, K42 — à boulanger, B28 — à briques, B489 — à briques, K43 — à coke, O236 — à gaz, F425 — annulaire, K41 — à réchauffer, H156 — à réverbère, F429 — à sécher, K45 — à tremper, F432 — basculant, F433 — de fusion, F431 — de fusion, F431 — de fectrique, E69 — électrique, E69 — électrique à arc, F419 — rotatif, F430 — à désembrayage, G1 fourgon, R83 fourgonner, S762 fourmi, A477 fourneau à arc électrique, — A\$27 — à coupelle, F422 — à gaz, G73 — à manche, C622 — à poitrine ouverte, F427 — à poitrine ouverte, F427 — à poitrine ouverte, F428 — à réverbère, A242 — à sécher, K40 — de chaudière, B361 — de fusion, F426 — d'essai, F420 foyer, F280 — à soufflage, F424 intérieur, I340 foyers de l'ellipse, F279 fraction, F337 fracture, F338 frais, C210 frais, E332 | de production, C540 de production, P673 d'utilisation, O166 fraise, C643 fraise, I410 a engrenages, G124 fraisé, M335 fraiser, S225 fraiserse, M'3 frapper, S827 frein, B440 a à air, A226 a à air comprimé, C409 a à huile, O106 a main, H51 a pédale, F293 hydraulique, H332 intérieur, I245 pneumatique, P462 supplémentaire, E152 freins, B455 a il 'action mécanique, B459 automatiques, A649 d'avion, L54 différentiels, B457 hydrauliques, B458 pneumatiques, B458 pneumatiques, B460 fréquence, F357 porteuse, F358 fret, C123 fret, F354 frette, I435 friction, F362 frison, C239 froid, C357 fronde, S401 frottement, R486 de tourillons, F364 de l'air, F363 frotter, A18 frotter, A18 frotter, R465 fuir, L172 de joint, J94 fulminate de mercure, M260 fumant, F412 fumée, F410 fumée, S420 fumigation, F411 fuseau-moteur, E204 fusée, F437 fusée, R417 a retard, D63 a retard, F440 a temps, F443 éclairante, V114 électrique, E91 |
|---|--|---|
|---|--|---|

G

gabarit, A594 gabarit, J56 gabarit, J57 - à fraiser, J60 --- à percer, J59 - à raboter. J61 - pour aléser, J58 gaffe, G3 gaffe, H271 gages, W3 gaïac, L294 gaillard d'arrière, D31 gaillard d'arrière, D36 gain de performance, I119 - de traveil, A174 - de vitesse, G5 - de vitesse, I121 gaine, S233 galée, G9 galène, G7 galerie de mine, G8 gallon, G11 galopin, H69 galvanique, G12 galvanomètre, G19 - à aiguille, G26 - à bobine, G23 - absolu, G20 à lecture directe, G25 - astatique, G21 - balistique, G22 - différentiel, G24 galvanoplastie, G27 galvanoscope, G28 gamme d'ondes, B57 gamme d'ondes, W113 gants, G205 garage, G33 garance, M31 garanti, G297

garçon ouvrier, J102

garde, B280 garde, G298 garde, W53 -- freins, B454 --- manger, P44 garder, K8 garder, K11 gare, R72 gare, T148 d'embranchement. T107 gargouille, G35 garnir d'hommes, M105 garnison, G37 garniture, F174 garniture, G81 garniture, M483 - de chanvre, H204 --- de coton, C544 --- en caoutchouc, R474 - en cuivre rouge, C515 garnitures pour chaudières. B360 garnitures pour chaudières. F175 gâteau à l'huile, O109 gaz, G38 --- asphyxiants, G78 — calorifère, H157 --- calorifères, H310 — cyanogène, G44 — d'échappement, E312 — d'éclairage, C317 -- d'éclairage, G45 - d'éclairage, I46 --- de combustion, G79 --- de gazogène, G50 - de guerre, G39 - de haut-fourneau, G40 - des marais, M154 — du paradis, G46 - explosif, E348 —— fulminant, O288 - lacrymogène, G51 --- lacrymogène, T95 — pauvre, G52 — pauvre, W79 --- tonnant, G48 --- toxique, G49 --- vésicant, G41 gaze, G104 --- métallique, G105 gazomètre, G74 gélatine, G129 ---- chromifère, G131 - en feuilles, G133 --- explosive, G130 - pour la photographie,

G132 gelée, J34 gélifié, J33 gélifier, J32 général, G137 générateur, G141 génératrice, G146 — à courant alternatif. G142 à courant continu. G143 - actionnée par moteur à vent, G145 --- à main, D411 —— compound, D408 --- de soudure, D416 - excitée en dérivation. D415 --- primaire, D413 générer, G138 genévrier, J111 génie civil, E225 genouillère, T276 géodétique, G148 géographique, G149 géologie, G150 géométrie, G153 --- analytique, G154 - descriptive, G155 géométrique, G151 gérant, M109 gerçure, C568 gicleur, J43 gingembre, G163 girouette, W137 gisement, B161 gisement, B175 gisement, B186 glace, I2 glacial, G170 glacière, 18 glaçure, G195 glissade, S312 glissant, S405 glissement, S398 glisser, S395 globe, G203 glucose, G207 glutineux, V148 glycérine, G209 glycol, G210 gobelet à cuir. B146 godet, C620 --- graisseur, G257 goélette, S86 gomme, G314 - arabique, G315 ---- ester, E280 - grattoir, E266

| laque, S247 |
|--|
| gonflage des pneus, I195 |
| conflement T104 |
| gonfler, B327 gonfler, P754 goniomètre, P530 |
| goniler, B32/ |
| gonfler, P754 |
| goniomètre, P530 |
| gorge F436 |
| gorge, 1750 |
| gorge, F436 gorge, N49 |
| gorge, T216 |
| — de l'essieu, B172 |
| goudron, C318 goudron, T64 |
| goudion, Coto |
| goudron, 164 |
| de pin. P305 |
| goudronné, T73 |
| 2042 C221 |
| gouge, G221 goujon, D294 |
| goujon, D294 |
| de charnière, H242 goulot, N48 |
| goulet N48 |
| 50010t, 1110 |
| goupille, P300 |
| de sûretée, S15 goût, T79 |
| cout T79 |
| goddy Too |
| goûter, T80 |
| goutte d'eau. W 64 |
| gouvernail, R490 |
| — de direction, R489 |
| de direction, 10409 |
| de fortune, J120 |
| — de profondeur, E142 |
| gouvernes de gauchisse- |
| ment, L85 |
| ment, Los |
| gradation de teintes, T283 grade, G227 |
| grade, G227 |
| grade, R103 |
| grade, R119 |
| grade, Mil |
| graduation, G233 |
| graduel, G229 |
| graduellement, G230 |
| |
| graduer, G232 |
| grain, G234 |
| grain, G236 grain, S167 |
| grain \$167 |
| do alomb C007 |
| — de plomb, S287 |
| — d'un cliché photo- |
| graphique, G23/ |
| graine de lin, L341 graissage, L475 |
| graine de im, 12011 |
| graissage, L4/5 |
| graissage, U13/ |
| à huile, O126 |
| — à huile, O126 — sous pression, L476 |
| sous pression, Dave |
| graisse, F36 graisse, G256 |
| graisse, G256 |
| anti-gel, L470 |
| - d'adhésion, A144 |
| d'autrestott, Altt |
| pour courroies, B200 |
| — pour courroies, B200 — pour les essieux, A710 — pour voitures, W5 graisseur, C621 graisseur, G259 graisseur, L477 gramme, G239 |
| - pour voitures W5 |
| ornicalis C621 |
| graisseur, Cozi |
| graisseur, 6259 |
| graisseur, L477 |
| gramme G239 |
| m |
| |

| molécule, G240 |
|--|
| grand, G260 |
| grand, L72 |
| grand, 130 |
| |
| pas, P341 |
| tirant d'eau, D299 |
| grande ligne, T434 |
| tenue, F401 |
| randeur, G261 grandeur, M73 |
| grandeur, M73 |
| grandeur, OZZ |
| grandeur, \$367 |
| du vecteur, V78 — moyenne, M232 — naturelle, F403 |
| - naturelle, F403 |
| naturelle, S69 |
| granit, G241 |
| grappin, G245 gratte-ciel, S380 |
| gratter, S96 |
| gravement blessé, 1225 |
| graver, E226 |
| graveur en creux, D165 |
| graveur en creux, D165 gravier, G252 — à filtrer, F116 |
| grée à traits carrés, S618 |
| grée à traits carrés, S618 grêle, H3 |
| grenade à main, H56 |
| — sousmarine, D92 |
| grenier, E143 |
| grenier, G238 |
| grenat, G36 grenier, E143 grenier, G238 grès, S39 |
| grescerame, 5/12 |
| grésil, C312 grenu, C321 |
| grève, S825 |
| grille, G263 |
| grille, F140 |
| grève, S825 grille, G263 grille, F140 grille, L119 à feu, G248 |
| Dilnace, G204 |
| — de chaudière, B362 |
| horizontale, H282 |
| |
| gros, B544 |
| calibre, L74 gros-se, T195 |
| gros-se, 1195 |
| artillerie, A574 — artillerie, G321 — artillerie, H170 grossissement, M72 |
| - artillerie, H170 |
| grossissement, M72 |
| groupe, G295 groupe, U60 — d'aviation, A240 |
| d'aviation. A240 |
| Q 41.44.44, 144.19 |

--- motopropulseur, P597 groupement des instruments, 1278 grue, C575 grue, D98 grue, H252 --- à chariot, O253 - à vapeur, S291 - mobile, J35 guerre, W21 guerre, W28 - aérienne, W22 --- chimique, C223 — chimique, W29 — navale, W30 gueuse, 1391 gueuse, P280 guide, G305 guide, L195 — de soupape, V41 guillaume, P379 gutta-percha, G348 gypse, G350 gyro-compas, G352 gyroscope, G353

Н

habile, S374 habileté, S373 habitacle, B246 hache, A693 - à poing, H109 hacher, H1 halage, H111 halo, H7 halogène, H20 haloide, H21 halte, S775 hamac, H42 hangar, H84 - souterrain, U22 hangarage, H85 harnachement de parachute, P76 harmonique du son fundamental, O263 harnais, H105 hauban câblé, S681 haubannage souple, W273 haubanné par fil, W272 --- rigidement, S848 haut, H217 haute fréquence, F359 --- fréquence, H219 --- pression, H224 --- pression, P631 --- tension. H232

HAU

| haut-fourneau B284 |
|---|
| haut-fourneau, B284 haut-fourneau, F421 |
| haut-parleur I 455 |
| hausse R303 |
| haut-parleur, L455 hausse, R393 hausse, S318 |
| optique, S320 haussière, H113 |
| hatterière H113 |
| hautene H181 |
| hauteur, H181 — du baromètre, R155 — du pas, P336 — du métacentre, H182 |
| - du parometre, kilos |
| du métacentre H182 |
| d'une dent, D90 |
| have HO? |
| havre, H87 hectare, H175 |
| hectare, mi/3 |
| hectogramme, H176 hectoglitre, H177 |
| hectolitre, ril// |
| nectometre, fil70 |
| nectowatt, ril/9 |
| hectomètre, H178 hectowatt, H179 hélice, H193 hélice, P697 |
| neuce, Poy/ |
| |
| - a quatre pales, F331 |
| demultiplice, Po99 |
| en prise directe, Poys |
| magnetisante, Moo |
| — métallique, M283 — placée en drapeau, |
| — placée en drapeau, |
| F41 |
| propulsive, P702 |
| |
| rigide, Floz |
| sustentatrice, P700 |
| sustentatrice, P700 tractive, P701 |
| sustentatrice, P700 tractive, P701 tripale, P703 |
| sustentatrice, P700 tractive, P701 tripale, P703 hélicoide, H183 |
| |
| sustentatrice, P700 tractive, P701 tripale, P703 hélicoide, H183 hélicoptère, A646 hélicoptère, H185 |
| — rigide, F162 — sustentatrice, P700 — tractive, P701 — tripale, P703 hélicoide, H183 hélicoptère, A646 hélicoptère, H185 héliographe, H186 |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématité, H197 |
| hélicoptère, H185 hélicoptère, H185 hélicographie, H187 hélicoscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 |
| hélicoptère, H185 hélicoptère, H185 hélicographie, H187 hélicoscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphèrique, H199 |
| helicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, |
| helicoptère, H185 héliographe, H185 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphèrique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 |
| helicoptère, H185 héliographe, H185 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphèrique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hémaite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, I26 |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hémaite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, I26 |
| hélicoptère, H185 héliographe, H186 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hémaite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, I26 |
| helicoptère, H185 héliographe, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, J26 hétérodyne, H209 hétérodyne, H210 hétérogène, H211 |
| helicoptère, H185 héliographe, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, J26 hétérodyne, H209 hétérodyne, H210 hétérogène, H211 |
| helicoptère, H185 héliographe, H185 héliographe, H186 héliographie, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, J26 hétérodyne, H209 hétérodyne, H210 hétérogène, H211 |
| helicoptère, H185 héliographe, H186 héliographe, H187 hélioscope, H188 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, J26 hétérodyne, H209 hétérodyne, H210 hétérogène, H211 heurtoir, C341 hexagone, H213 hexagone, H214 |
| helicoptère, H185 héliographe, H186 héliographe, H187 hélioscope, H188 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, J26 hétérodyne, H209 hétérodyne, H210 hétérogène, H211 heurtoir, C341 hexagone, H213 hexagone, H214 |
| helicoptère, H185 héliographe, H186 héliographe, H187 hélioscope, H188 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématité, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, J26 hétérodyne, H209 hétérodyne, H210 hétérodyne, H210 hétérodyne, H211 heurtoir, C341 hexagone, H213 hexagone, H214 hie, R87 hisser, H164 |
| helicoptère, H185 héliographe, H186 héliographe, H187 hélioscope, H188 héliographe, H187 hélioscope, H188 hélium, H192 hématite, H197 hémisphère, H198 hémisphérique, H199 herbe de chanvre indien, H201 hermétique, A271 hermétique, H208 heure, H314 — extraordinaire, O262 heurter, J26 hétérodyne, H209 hétérodyne, H210 hétérogène, H211 heurtoir, C341 hexagone, H213 hexagone, H214 |

```
hiver, W260
homme, M104
homogène, H266
homogénéité, H 265
homologue, H267
hôpital, H300
horaire, T246
   - des trains, T247
horizontal, H278
horizontal, L231
horizontalement, H289
horloge électrique, E67
horloger, W57
hors de portée, R100
hotte à vapeur, C90
houille, C313
— grasse, B263

    grasse, C310

houle de fond, G292
huile, O70
- à brûler, L34
  - à imprégner, 171
 - à moteurs, O93
 - blanchie, 077
 - d'acétone, 073
 — d'aniline, A463
 - d'anthracène, 075
 - de baleine, O104
 — de cade, C16
 -- de cade, 078
  - de coton, C545
  — de coton, O85
   - de créosote, O86
 - de fèves de soya, O102
 --- de foie de morue, O84
 — de genièvre, J112
 — de goudron, T65
  - de goudron de houille,
 -083
--- de graissage, L474
--- de lin, L342
 --- de lin, O92
--- de lin cuite, L343
--- de morue, C331
--- de noix d'Inde, P33
- de palme, O96
— de pétrole, O97
 — de pied de boeuf, N46
 — de pied be doeuf, O94
 - de poisson, O89
--- de ricin, O80
 -- de schiste, O100
--- de séchage dur, O101
 - de succin, O74
  — d'olives, O95
 -- essentielle, O88

hydrogénée, O90

  — légère, O91
 --- lourde, H174
```

- pour automobiles, 076 pour machines, M22 - soluble dans l'eau. O103 volatile, O99 huiler, O71 huileux, O140 huit horizontal, F80 huit horizontal, T480 humide, D6 humide, H323 humide, M388 humide, W168 humidifier, M389 humidité, H324 — absolue, A29 hydrate, H329 hydraté, H330 hydraté, H365 hydraulique, H331 hydraulique, H345 hydravion, B344 hydravion, H361 -- à coque, F260 - de chasse catapultable, P363 hydrocarbone, H347 hydroélectrique, H350 hydroextracteur, C181 hydroextracteur, H351 hydrogène, H352 hydrogéné, H354 hydrogénure, H346 hydrographie, H357 hydrolyse, H358 hydroquinone, H362 hydrostatique, H363 hydrostatique, H364 hydroxyde d'ammonium, A363 d'étain, T254 hygiène, H366 hygiénique, H367 hygromètre, H368 hygroscope, H369 hygroscopique, H370 hyperbole, H371 hypersustentation, I118 hypersustentation, L265 hypophosphate, H372 hyposulfate, H373 hyposulfite, H374 —— de plomb, L152 — de soude, S455 hypoténuse, H375 hypothèse, H376 hypsomètre, H377 hystérésis, H378

iconoscope, I13 identifier, I15 identique, I14 identité, I16 idioélectrique. I17 île. I441 illumination, I48 illuminer, I45 illustration, I50 illustré, I49 image, I51 - inexposée, U47 -- latente, L83 imbiber, S731 immerger, 153 immersion, I54 immobile, 155 immobile, M446 impact, I56 impair, O43 impair, U45 imparfait, I59 impédance, I58 impénétrable, I61 imperméable, I60 imperméable, W102 importateur, I67 importation, 165 importer, I66 imposer, I68 imposer, T84 impôt, T83 - sur le revenu, I114 impraticable, I57 imprégnation, 174 imprégner, 170 imprimer, P651 imprimeur, P652 — de circulaires, J68 impulsif, M447 impulsion, I62 impulsion, I78 impulsion, 179 impur, I81 impureté, 182 incandescence, I91 incandescent, I92 incapable, U48 incassable, N125 incassable, U11 incendiaire, 199 incendiaire, I100 incertain, U12 incidence, I105 incinérateur, I107 inclinaison, B63

inclinaison, D195 inclinaison, I108 inclinaison, R85 - magnétique, M56 incliné, I110 incliné, 09 incliner, T239 inclinomètre, I111 incombustible, I112 incompétent, III5 inconnu, U73 inconnu, U74 incrustations, I124 incruster, I123 indanthrène, I126 indéfini, I127 indemniser, I128 indemnité, I129 indestructible, I131 indicateur, I139 --- de crête, I144 - de direction, D204 de niveau d'essence. F395 de pente transversale. B64 – de pente transversale, **I141** - de pression d'huile, 0119 de puissance vocale, I148 — de vent, W220 - de vide, G99 - de virage, I147 - de virage, T484 - de vitesse, A287 - de vitesse, I146 - de vitesse, S553 — de vitesse relative, K100 - du niveau d'eau, G100 -- du niveau d'eau, W80 - du niveau de l'huile, 0118 indicatif. C332 littéral, C333 indication des instruments, indice de réfraction, 1135 indice de réfraction, R233 indigène, N18 indigo, I152 — blanc, I158 — bleu, I155 — noir, I154 — synthétique, I153 indigoide, I159 indiquer, I137

indirect, I160 inductance, I166 inductance, I176 —— de syntonisation, C352 inducteur, I177 — terrestre, G285 induction magnétique, M59 --- statique, C427 inductif, I173 induire, I161 industrie, I179 — aéronautique, I181 - d'accessoires, I180 --- de base, K29 minière, I182 industriel, I178 induit, A550 induit, I162 — inverse, I163 ingénieur, E212 --- chimiste, E215 ---- civil, C280 --- civil, E217 —— consultant, E218 — d'aéronautique, E214 --- de marine, E220 des mines, E23
électricien, E219 --- en chef, C233 --- en chef, C234 en chef, D105 mécanicien, E221 ingénieux, I201 ingéniosité, I202 ingouvernable, U77 inhalateur d'oxygène, O279 inégal, U42 inerte, I183 inertie, I184 inexact, I89 inexactitude, 188 inexpérimenté, U83 inexplosible, I188 inexplosible, N130 inexposé, U46 infanterie aérienne, A247 inférieur, L466 infini, I189 infinité, I190 infirmerie, B140 inflammable, I191 inflexion, I196 influence, I197 infra-rouge, I198 infrastructure, I343 infrastructure, S846 infusible, I199 ininterrompu, U55 initial, I207

| injecter, I211 injecteur, I215 injecteur, I215 injecteur, I221 injection, I212 — du combustible, F396 — du combustible, I216 innavigable, U82 inoccupé, U40 inoffensif, H104 inorganique, I248 inoxydable, N128 in-quarto, Q35 insalubre, U49 insecticide, I251 insertion, I253 insigne, B17 insoluble, I256 insonorisation, S504 insonorisé, S503 inspecter, I257 inspection, I258 inspector, I260 instabilité, I261 installation, I262 — de chauffage, H158 — d'éclairage, E262 — de dénitrification, D79 — électrochimique, P404 — d'épuration de l'air, |
|---|
| P399 — du moteur, I265 — du chauffage, P407 — du motor, I265 |
| irigorinque, 110 |
| instant, M404 instantané, I267 |
| instantané, I267 instruction, T339 instruction, I269 instructions, I270 |
| instruire, 1208 |
| instrument, I271 —— de mesure, I272 |
| de mesure, I272 — indicateur, I273 instrumentation, I275 |
| instruments, U118 —— de bord, I283 |
| de bord, 1283 de contrôle, 1285 |
| de contrôle, I285 de contrôle de vol, |
| F267 — de contrôle du moteur, |
| I287 — de navigation, I288 |
| — de navigation, N36 — de pilotage sans |
| — de pilotage sans visibilité, I284 |
| lumineux, I286 |
| insuffisance, D52 |

| intégrale T305 |
|--|
| intégrale, I305 intégrant, I304 |
| intégration, I307 |
| intégran T206 |
| intégrer, I306 |
| intelligence, I308 |
| intendance des bâtiments, |
| B564 |
| intensité, I313 |
| d'aimentation, 1318 |
| de combustion, 1315 |
| — d'aimentation, I318 — de combustion, I315 — de la lumière, I317 — du champ magnétique, |
| - du champ magnetique, |
| 1.510 |
| du courant, 1314 |
| du son, I319 |
| — du courant, I314 — du son, I319 — du trafic, T334 |
| |
| intercepteur, I320 intercepteur, P370 interdiction, R324 interférence, I323 |
| intercepteur, P370 |
| interdiction, R324 |
| interférence, I323 |
| intérieur, I244 |
| intérieurement, 1344 |
| intermédiaire, I326 |
| intermédiaire, 169 |
| intermédiaire, J69 intermédiaire, M321 |
| interne, I337 |
| inter-pôle, I345 |
| interprétation, I346 |
| interprète, 1347 |
| interrompre, I335 |
| 10 courant 1349 |
| intermediate, 1340 |
| interrupteur, D479 |
| le courant, I348 interrupteur, B479 interrupteur, I353 |
| interrupteur, M93 interrupteur, S924 |
| interrupteur, 5924 |
| - à couteaux, S926 |
| a main, 1350 |
| a marteau, rio4 |
| — a pedale, 1333 |
| automatique, A059 |
| automatique, 1354 |
| - à couteaux, \$926 - à main, 1356 - à marteau, H34 - à pédale, 1355 - automatique, A659 - automatique, I354 - principal, \$927 interruption, 1349 |
| interruption, I349 |
| — automatique, A650 — du courant, I350 |
| du courant, 1350 |
| introduction, A162 |
| inuline, 1359 |
| inutile, U78 |
| inuline, I359 inutile, U78 inutile, U115 |
| invariable, I360 invariable, U13 |
| invariable, U13 |
| |
| inventaire, I365 |
| inventer, I362 |
| inventer, O208 |
| inventaire, 1365 inventer, 1365 inventer, 1362 inventer, O208 inventeur, 1364 invention, 1363 inverse, 1366 |
| invention, I363 |
| inverse, I366 |
| • |

investigation, I250 iodate, I376 iode, 1378 iodoforme, I379 iodure, I377 - de lithium, L364 - de potassium, P555 ion, 1380 ionisation, I381 ioniser, I382 iridium, I383 irradiation solaire, 1255 irrégularité, A13 irréversible, I437 irrigateur, W98 irrigation, I439 irriger, I438 isobare, I442 isobornyle, I443 isobutylique, I444 isocèle, I454 isochrone, I445 isodynamique, I446 isogone, I447 isohydrique, I448 isolants, I294 isolateur, I297 - de verre, G187 --- en caoutchouc durci, I300 --- en porcelaine, I299 --- en porcelaine, P513 — en verre, I298 isolation, 1296 - de la chaleur, H145 - en caoutchouc, R475 isolé, 1290 isolement, 1449 -- de ligne, I351 isoler, I289 isomère, I450 isométrique, I451 iso-octane, 1452 isopropylique, **I453** isotherme, **I455** isotonique, I456 isotope, I457 issue, O226 isthme, I459 item, I460 ivoire, I461 J

jacinthe, J1 jack, S436 jade, J13 jais, J40 jalon, S639 jalon de piquetage, R421 jambage, J19 jambrères, L206 jante, R384 - de roue. F59 jarre, J24 jaspe, J28 jauge, G87 des fils, W275 - de pression, G95 -- en métal, M279 jaune, Y14 - de cadmium, C25 — d'oeuf, Y20 d'oeufs, E53 jet, J41 d'eau, J45 d'eau, W82 de la mer, J48 jetée, J50 jeter, T219 de côté, J114 - l'ancre, A398 jeu, P444 des dents, B14
des soupapes, V39 --- libre, M442 ---- perdu, E170 jeune, Y21 joindre, J71 joindre, U67 joint, B574 joint, C451 joint, S133 — à boulet, B44 — à boulet, J77 - à bride, F197 — à clin, J86 — à goujons, J82 - compensateur, J84 — couvert, O257 ---- de culasse, G82 — de fibre, F69 — de rail, J90 — en about, J78 — en queue d'aronde, J81 étanche, J92 — flexible, F222 — glissant, E329 - imperméable à l'air, 176 -- pour manches de pompe, H299 - universel, J91 jointure, J106 --- croisée, J80 jole, D191 ionction de câbles. C14

— soudée, J79
joug, Y19
joule, J98
jour à plomb, S379
— d'un arc, S515
journal, N82
— des machines, L422
judiciure, L204
jumelle, T500
jumelles, B247
jumelles, F75
— à prisme, B248
jury, J117
jute, J122

K

kalium, K1 kaolin, K2 kenotron, K13 kérosène, K16 kieselguhr, K38 kiésérite, K39 kilo, K48 kilocycles, K46 kilodyne, K47 kilogrammètre, K49 kilomètre, K50 kilomètres-heure, K51 kilovolt-ampères, K52 kilowatt, K53 kiosque des cartes, C215 --- d'un sousmarin, C452 koa, K97 krypton, K98 kyaniser, K99

laboratoire, L5 lâche, S382 lacque, J22 lactate, L9 lactique, L10 lactomètre, L11 lactose, L12 la guerre totale, W23 la haute algèbre, A305 laine, W287 —— de fer, I433 —— de verre, G190 laisser chauffer le moteur, W33 lait, M326 laitier, 5384 laiton en feuilles, P432 --- en tôle,' B467 l'alcool artificiel, A294

La Manche, C204 lambeau, S297 lambrissage, W6 lame, B273 lame, S235 --- de couteau, K79 --- de rabot, I385 - de raboteuse, K78 --- de scie, B277 — de tôle, I427 — d'un ressort, L169 — d'une épée, B275 laminage, R430 laminé, D324 laminé, L22 laminé, M336 laminé, R427 laminer, R423 laminoir, R431 - à tôle, P434 — de serrage, B317 lampe, T444 — à acétylène, L24 — à arc, A528 a arc, L25

a arc, L270 — à braser, B325 — à fluorescence. L27 — à gaz, G62 — à incandescence, E66 - à incandescence, 196 - à incandescence, L26 - à lumière de mercure, L30 amplificatrice, T445 — à pétrole, L29 — à souder, S476 — à vide, T461 - de mineur. L31 - de néon, L276 de puissance, T454 --- électrique, E71 — hétérodyne, T451 — tempête, L28 lance à feu, S764 lancement en parachute, lancière, L187 languete, T287 lanoline, L67 lanterne, L23 lanterne, L68 — à huile, O123 — de laboratoire, S8 lapidaire, D156 laque, L21 - de première couche, F98 large, W209

LAR

| - 11 t | | |
|---|---|---|
| largeur, B153 largeur, W211 — de bande, B58 — totale, O242 larguage, R259 larmier, E9 latente, L80 latéral, L84 latitude, L118 latte, L93 lavage, W48 laver, W45 laveur des minerais, O202 lecture, R154 — des instruments, I282 légation, L205 léger, L268 légèrement blessé, I224 légèreté, L285 le moindre, L181 lent, S413 lentille, L213 — convergente, C488 — convergente, L219 — convexe, C494 — convexe, L220 — divergente, L221 leplan-convexe, L223 le plus récent type, L92 léser, I222 lessive, L488 lest, B46 lettre, L229 lettre, L230 levage, J12 levée, K84 lever, E139 lever, L262 — avec un lève-roue, J7 — du soleil, R395 — du soleil, R396 — | — de soupape, V42 levure, Y13 lizison radio-phonique, R34 libelle, L232 liber, B113 libre, F348 licence de construction, L250 liège, C526 lien, T231 lier, B241 lieu, P352 lieu, S582 ligature de fil, W274 — des fils, B243 ligne, L313 ligne, L433 ligne, L313 ligne, R460 — adiabatique, L315 — à points, L317 — bisectrice d'angle, A425 — continue, L318 — d'alimentation, F53 — de chemin de fer, L321 — de collimation, L325 — de démarcation, L316 — de drisse, H18 — de flottaison, W85 — de foi, G307 — de force, L328 — d'embranchement, L319 — de mire, L330 — de résistance, L329 — de tir, L327 — de tramways, L323 — des temps, V79 — d'inclinaison, L326 — horizontale, H283 — pour groupe d'abonnés, P109 — supplémentaire, E361 — verticale, V109 lignes noires du spectre solaire, A40 lignite, L292 lignoléate, L293 limailles de fer, I411 lime, F86 | limer, F87 limeur, F95 limite, L306 — d'allongement, L308 — de flexion, L307 limité, L309 limiteur de tension, C272 limonite, L310 limousine, L311 linéaire, L331 lingot, B236 lingot, I203 lingotière, I204 linoléate, L338 linoléate, L338 linoléate, L339 linotype, L340 linteau, L344 liquéfaction, L346 liquéfaction, L345 liquide, F239 liquide, F239 liquide, F240 liquide, F240 liquide, F239 liquide, F240 liquide, F239 liquide, F239 liquide, F239 liquide, F239 liquide, F239 liquide, F239 liquide, F236 litiner, R153 lisse, S424 lisses longitudinales, S829 liste, L353 liste, S83 litharge, L357 lithine, L358 lithopone, L367 litre, L356 livraison, D67 livre, B393 livre, P567 — de bord, L420 — des signaux, B394 livre-pied, F295 livrer, D66 livrer, F434 locataire, T134 locomotive, L411 — à crémaillère, L412 — à marchandises, L414 — à voyageurs, L415 — Diesel-électrique, L413 logarithme, L423 logarithmique, L424 |
| levier, I409 levier, L238 | solaire, A40 lignite, L292 | — à marchandises, L414 — à voyageurs, L415 |
| — à main, H57 — brisé, A430 | limaille, F96 limailles de fer, I411 | logarithme, L423 logarithmes naturels, L425 |
| courbé, B211 de commande, L240 de commande, O167 de frein, L239 | — à bras, A548 — à main, H55 — bâtarde, F88 — mordante, G250 | logarithmique, L424 logement, H316 logique, L426 logique, L427 logistique, L428 |
| — de l'arbre, B447 — d'embrayage et de désembrayage, G125 — de pompe, P766 | — obtuse, F89 — rude, C320 — rude, F96 — ronde, F91 | loi, L124 — de Boyle, B435 — de Dalton, D2 — de Gay-Lussac, G106 |
| | | |

| — de Henry, H207 — de Newton, N83 — de Pascal, P110 — de Poisson, P482 |
|--|
| de Newton, N83 |
| - de Pascal, P110 |
| - de Poisson P482 |
| des gaz. G80 |
| des gaz, G80 des sinus, S349 |
| —— d'Ohm O69 |
| lois du mouvement, L130 long, L430 |
| long I 430 |
| long courrier, O36 |
| long courrier, O36 longeron, L432 — auxiliaire, A674 — avant, F376 |
| — auxiliaire, A674 |
| avant. F376 |
| caisson, B433 principal, M87 longitude, L433 |
| - principal, M87 |
| longitude, L433 |
| longitudinal, L434 |
| longue portée, R99 |
| longueur, L208 |
| - de la rainuce, K27 |
| - focale, F278 |
| - focale, L210 |
| longitude, L434 longue portée, R99 longueur, L208 — de la rainure, K27 — focale, F278 — focale, L210 — kilométrique, M324 — maximale, M180 |
| |
| totale L209 |
| totale, O241 |
| loquet, H106 losange, R362 |
| losange, R362 |
| lot à bon marché, J67 loupe, B316 lourd, H168 |
| loupe, B316 |
| lourd, H168 |
| de queue, T15 |
| du nez, N147 lubrifiant, L469 lubrifiant, L472 |
| lubrifiant, L469 |
| lubrifiant, L472 |
| graphite, G244 |
| lubrificateur automatique, |
| A 661 |
| lubrifier, L471 |
| lumière, L266 |
| lubrifier, L471 lumière, L266 lumière, L267 |
| à arc, E63 |
| - à arc électrique, A52 |
| - à fluorescence, L274 |
| artificielle, L271 |
| de gaz, G63 |
| - du neon, N64 |
| du soleii, 5885 |
| electrique, E/Z |
| electrique, L2/3 |
| a arc, E63 arc électrique, A52 a fluorescence, L274 artificielle, L271 de gaz, G63 du néon, N64 du soleil, S885 électrique, E72 électrique, L273 incandescente, 197 ombragée, L284 |
| micandescente, 197—ombragée, L284 luminescence, L483 lumineux, L484 lune, M427 |
| luminescence, L483 |
| lumineux, LA84 |
| lune, M46/ |
| lunette d'approche, T121 — méridienne, T351 |
| lunettes d'aviation, F264 |
| d'aviation, G213 |
| daviation, G213 |
| |

— de sûreté, E371 - protectrices, G212 lustre, G204 lut. L486 luter, C168 luter, L487 luter, S131

M

macadam, M1 macérer, M2 machine, E189 machine, M3 - à balancier, B160 - à cintrer, B441 - à cintrer, M7 à comprimer l'air. A233 - à coudre, M18 - à couper, M10 - à déntente, E326 à détenue double, E190 à dresser les écrous, N180 - à écrire, T517 - à épauler, M19 - à épuisement, E195 — à fabriquer le mortier, P738 à façonner les tôles, P431 - à fraiser, S226 - à froid, A501 - à froid, F352 — à gaz, G61 — à haute pression, H228 — à mouler, M14 — à pilon, E198 — à plier, B207 - à poinçonner, M16 - à rabattre, M12 - à rainer, G277 - à river, R406 — à soutirer, B415 — à soutirer, M9 — à vapeur, S691 — à vapeur marine, M143 — auxiliaire, A673 — bâbord, E194 --- calorique, H306 — de boulangerie, B27 — d'induction, I169 ---- électrique, E94 ---- frigorifique, I9 --- horizontale, H279 locomotive-tender, T135 — marine, E193

- tribord, E196 -- volante, F268 machine-outil M24 machinerie, M27 machines agricoles, M28 machiniste, M29 mâchoire, J29 --- de filière, D163 - de frein, B444 maçon, B490 macon, M155 magasin, S275 magnésie, M35 magnésite, M36 magnésium, M37 magnétique, M52 magnétisme, M63 magnéto, M67 - d'éclairage d'automobiles, D412 magnifier, M70 maille, M263 maillet, M103 main, H44 main. Q69 - droite, H48 - gauche, H47 maiolique, M89 maison, H315 de construction, F162 maître, M166 maître, T91 majeur, M90 mal aéré, U87 --- bâti, J39 --- de l'air, A267 —— de mer. S142 malachite, M99 malade, S305 maladie, S306 malaxeur, K74 mâle, M100 malle, T431 malléabilité, D382 malléabilité, M101 malléable, M102 manche, H73 — à balai, J103 - à incendie, FM1 — à vent, W223 --- de couteau, K81 --- de lime, F93 ---- du marteau, H37 —— isolé, I291 --- remorquée, T70 manchon, G66

manchon, 195

| MAIN | | | |
|--|--|--|--|
| manchon, S393 à incandescence, M128 | | | |
| mandrin, C256 mandrin, C363 | | | |
| — à l'anneau, E57 — à mâchoires, J30 | | | |
| brisé, E324 de tour, L110 | | | |
| miversel [69 | | | |
| manège, C102 manette de frein B446 | | | |
| manège, Cl02 manette de frein, B446 — des freins, H75 — pour l'allumage, H77 | | | |
| | | | |
| manganèse, M113 — ferrique, I415 — métallique, M114 | | | |
| — métallique, M114 maniabilité, H79 | | | |
| maniabilité, H79 maniabilité, M112 | | | |
| maniable, M107 manier, H74 | | | |
| manière, M126 manipulateur, K26 | | | |
| manipulateur, K26 manipulateur, S185 — morse, S499 manivelle, C576 | | | |
| manivelle, C576 | | | |
| — de lancement, H78 — de mise en marche, H76 | | | |
| frontale, O255 | | | |
| manoeuvre, D331 manoeuvre, M111 | | | |
| manoeuvre, D331 manoeuvre, M111 manoeuvre, S136 manoeuvre, B142 | | | |
| u appel. 17142 | | | |
| manomètre, G88 manomètre, M127 | | | |
| manometre, Poss | | | |
| manque, L7 manque, S284 — de développement 1119 | | | |
| de développement, U19 d'oxygène, O281 | | | |
| mansarde, A629 | | | |
| manquer, M364 mansarde, A629 manuel, H72 manuel, M130 | | | |
| manufacturier, M134 maquette de moteur, D384 | | | |
| marhre M132 | | | |
| marchand, M249 marchandise, M248 | | | |
| marchandises, S758 marche, A124 | | | |
| marche, R498 marche, S738 | | | |
| arrière, M444 au ralenti, I20 | | | |
| en arrière, B6 en arrière, B10 | | | |
| o ao.to, p 40 | | | |

| en avant. M441 |
|---|
| en avant, M441 marché, M149 |
| marcher, G211 marcher, R500 |
| marcher, R500 |
| marcher W9 |
| marcheur, P150 |
| mare. P509 |
| marécage, Q11 |
| marécage, Q11 marécage, S915 |
| |
| |
| haute, H234 |
| maregraphe, Gy |
| marge, M139 marin, N23 |
| marin, N23 |
| marin, 5134 |
| marine, N40 |
| maritime, M140 maritime, M145 |
| maritime, M145 |
| marne, M150 |
| marne, M150 marque, M146 |
| de fabrique, M148 de fabrique, T332 |
| de fabrique, T332 |
| marquer, M147 marquer, T325 |
| marquer, T325 |
| marques à chaud, B464 |
| marqueter, I234 |
| marqueterie, I233 |
| marqueterie, M153 |
| marqueterie, 1233 marqueterie, M153 marquise, M152 |
| marron, K15 |
| marteau, H23 |
| à dents, H28 |
| - à deux mains, H32 |
| à forger, S390 |
| marteau, H23 — à dents, H28 — à deux mains, H32 — à forger, S390 — à panne bombée, H26 — à pilon, S692 — à vapeur, H33 — pilon, H29 — pilon, H31 — pneumatique, H30 matteler, H25 |
| - à pilon, S692 |
| - à vapeur, H33 |
| |
| |
| pneumatique, H30 |
| |
| martellerie, H39 |
| masque à gaz, G67 |
| à oxygène. O283 |
| masse, L485 masse, M157 |
| masse, M157 |
| d'air, A253 |
| masselotte, F56 |
| massif, M162 |
| mastic, M170 |
| mastic, P784 |
| masse, M157 — d'air, A253 masselotte, F56 massif, M162 mastic, M170 mastic, P784 — de fer, I405 — réfractaire, F152 |
| réfractaire, F152 |
| mât, M163 |
| mât, M163 mât, S847 — d'amarrage, M429 — d'antenne escamotable, |
| d'amarrage, M429 |
| d'antenne escamotable. |
| D 225 |

- de charge, D99 - de fortune, J119 - de pavillon, F190 - en treillis métallique. M164 --- tripode, M165 matelot, S22 -- de pont, S135 måter, S739 mâtereau, S518 matériaux, M177 - de construction, B537 - de construction, M178 matériel, M176 --- de marine, N30 --- roulant, R432 mathématicien, M181 mathématique, M180 mathematiques, M182 — mixtes, M183 --- pures, M184 matière, M186 - isolante, I293 - plastique, P420 matières premières, M179 matrice, M185 matrice, S642 - inférieure, D167 mâts en N, N156 mâture en V. V191 mauvais temps, W127 mauvaise herbe, W142 mauvaise visibilité, V151 maximum, M187 - de pression, H237 mécanicien, E199 mécanicien, E213 mécanicien, M30 mécanicien. M215 — d'avion, A275 —— d'avion, M216 --- inspecteur, E216 moteur, E202 moteur, M217 mécanique, M218
mécanique, M223
— du vol, M225
— ondulatoire, M224 mécanisme, M226 - d'allumage, I41 mèche, B259 mèche, W207 - à centrer, B260 - de lampe, L36 --- de sûreté, E90 - de sûreté, F442 médecin, P268 médical, M227 médicament, M228

R335

| filesment D273 | - à coursinete P171 | militaire, M325 |
|--|--|------------------------------|
| médicament, R273 | - à coussinets, B171 | |
| mégadyne, M235 | - à lettres, M273 | mille, M323 |
| mégafarad, M237 | - antifrictionnaire, | carré, S617 |
| mégampère, M238 | A483 | milliampère. M337 |
| - écovolt M240 | anti-frictionnaire, | millibar, M338 |
| mégavolt, M240 | | |
| mégerg, M236 | M268 | milligramme, M339 |
| mégohm, M241 | blanc, W202 | millihenry, M340 |
| mélange, B293 | de cloche, M269 | millimètre, M341 |
| mélange, M372 | léger, L277 | million, M342 |
| - de combustible et | - non-ferreux, M271 | millivolt, M343 |
| de Compastible et | | |
| d'air, F391 | métallique, M286 | milliwatt, M344 |
| - explosif, E349 | métalloide, M287 | mi-marée, H16 |
| - gazeux, G77 | métallurgie, M289 | mince, S399 |
| pauvre, M373 | métallurgique, M288 | mince, T198 |
| riche, M374 | métamorphose, M290 | mine, M346 |
| | météore, M291 | — de sel, S30 |
| mélangé, M370 | | —— d'or, G217 |
| mélangeoir de mortier, | météorologie, M297 | |
| M371 | météorologique, M292 | flottante, M349 |
| mélanger, B294 | météorologiste, M296 | miner, UZ7 |
| mélanger, M369 | méthode, M304 | minerai, O185 |
| membrane, D159 | méthyle, M305 | — apprêté, O190 |
| membrane, Diss | | - arsénifère, O187 |
| membre de l'équipage, M246 | méthylène, M310 | — d'antimoine, O186 |
| même dénominateur, D81 | —— de bois, A298 | |
| ménisque, L222 | métier, L440 | — de chrome, C254 |
| convergent, L218 | métier, P675 | de cobalt, O188 |
| menu, S417 | — de constructeur, B542 | — de cuivre, O189 |
| mena, S417 | mètre, M298 | de fer, 1419 |
| menuiserie, J73 | | de fer, O192 |
| menuisier, J72 | carré, M302 | 1 100 Mar 0104 |
| mer, S119 | —— cube, C618 | de manganèse, O194 |
| corte, S121 | cube, M300 | de plomb, L154 |
| - debout, S122 | droit, S792 | — de plomb, O193 |
| du travers, S120 | en ruban M206 | — de sélénium, O196 |
| | - pliant, R496 | d'étain, O198 |
| étale, W72 | phant, 10450 | de tungstène, O199 |
| houleuse, S123 | métrique, M311 | |
| libre, S124 | mettre à la mer, L121 | d'or, O191 sulfurifère, O197 |
| mercure, M259 | — à la terre, G281 — à l'épreuve, T85 | — sulturitère, O197 |
| - fulminant, F409 | à l'épreuve, T85 | minéral, M353 |
| | a l'épreuve, T161 | minéralogie, M354 |
| mercureux, M257 | at point E291 | mineur, M352 |
| mercurique, M250 | au point, F281 | |
| méridien, M262 | - du pied à droite, R380 | minimum, M355 |
| méridional, S508 | en action, A131 | ministère de la guerre, |
| mesure, M202 | en panne, H165 | W25 |
| mesure, M207 | - en perce, T58 | ministre de la guerre, S157 |
| di conscità M204 | hors circuit, C642 | de la marine, S156 |
| - de capacité, M204 | — hors de combat, A127 | minium, O37 |
| de longueur, L332 | | — de fer, 1418 |
| — de longueur, M210 — de superficie, M211 | le moteur en marche, | UE 161, 1410 |
| de superficie, M211 | S658 | — de plomb, L141 |
| de vent, M213 | meubles, F435 | minute, M359 |
| de vent, W221 | meule, G270 | minutieux, M358 |
| | — de moulin, M345 | miroir, M360 |
| — de volume, C617 | ar archamadum C116 | |
| - de volume, M209 | en carborundum, C116 | parabolique, M361 |
| d'un yard, Y7 | mica, M313 | |
| optique, G94 | microfilm, M314 | mise au point, F282 |
| pour les liquides, M208 | | — en réserve, S783 |
| - superficielle M205 | micromètre, M316 | mitrailleur en avion, G340 |
| superficielle, M205 | micron, M317 | en avion, A245 |
| mesurer, M203 | micron, more | mitrailleuse, G323 |
| métacentre, M266 | microphone, M318 | mitrailleuse, M21 |
| métal, M267 | microphotographie, M319 | |
| - à coussinets, B1 | microscope, M320 | avant, F375 |
| | | |

MIT

| - lourde, H173 |
|---|
| mitra orgalet A414 |
| photographique, C/o |
| mobil, M485 mobile, L443 |
| mobile, L443 |
| modèle, M375 modèle, P129 — d'avion, M376 — d'avion, P373 — de dessin, D321 |
| modèle, P129 |
| — d'avion, M376 |
| - d'avion, P373 |
| - de dessin, D321 |
| voiant, F209 |
| modeleur, Pl31 |
| modérateur, G222 |
| modérateur, G222 modéré, M377 |
| monerer, word |
| |
| moderniser, M380 moderniser, M381 |
| modification, M381 |
| monitier, IVIJ04 |
| modulation d'amplitude, |
| M385 |
| de fréquence, M386 |
| - d'un courant porteur, |
| M384 |
| module, M387 |
| diametral, P344 |
| moduler, M383 |
| moellon, B540 |
| moellon, R487 |
| moduler, M383 moellon, B540 moellon, R487 moindre, L226 |
| THOIS. 181420 |
| moissonneuse, Kioi |
| moitié HQ |
| moléculaire, M395 molécule, M400 |
| molécule, M400 |
| molete, K.93 |
| molybdène, M402 |
| molybdénite, M401 |
| moment, M403 |
| - de flexion, M405 |
| de rupture, M406 de torsion, M408 |
| de torsion, M400 |
| d'inertie, M407 delectrique, E95 |
| electrique, E95 |
| momentané, M409 |
| monde, W295 |
| monnaie, M357 monochrome, M413 |
| monocurome, water |
| monocoque, M414 monolithe, M418 |
| mononine, Maio |
| monôme, M419 |
| monomoteur, S353 |
| monophase, S354 monoplace, S355 monoplan, M420 |
| monoplan M420 |
| monoplan à aile basse, |
| M421 |
| monorail, M422 |
| monovalent, M424 |
| |

```
montage, E269
- des armes, I263
montagne, M480
___ de glace, I12
montant, B183
montant, U101
monte-charge, E141
monte-charge, H250
montée, A581
montée, C294
- en chandelle, Z22
monter, A592
monter, C293
monter, M97
monter, M479
monteur, E201
monteur, E268
monteur, F173
monticule, K90
montre, W55
___ à arrêt, S780
monture, F341
monture, S760
mordant, M430
de fer, 1416
morille, M505
 mort, D17
 mortaise, M434
mortaiseuse, M20
morte eau, N43
mortier, M431
mortier, M432
mortier, M433
 mosaique, M435
 mot d'ordre, C549
 moteur, M448
 a caoutchouc, R476

    à combustion interne,

 - à combustion interne,
   M460
 à air comprimé, C410
à air comprimé, M452
 - à air comprimé, M463
  - à courant alternatif,
    M449
  - à courant continu,
    M454
  - à cylindres inversés,
   1372
 - à cylindres inversés,
   M461
  - à deux temps, M471
  --- à gaz, E192
  --- à huile, O115
  - à injection, I214
  ___ à l'allumage par com-
  pression, M453
  - à pétrole, G84
```

```
- à quatre cylindres,
 F333
- à quatre temps, F332
- à quatre temps, F334
- à quatre temps, M457
— à réaction, M462
— asynchrone, M451
- d'aviation, M450
- de bateau, M144
- de grande puissance.
 M458
- de quatorze cylindres,
 F336
- des cylindres en V in-
 versés, 1373
— Diesel, D171
— Diesel, M455
- Diesel d'aviation, D173
- électrique, E74
- électrique, M456
- en étoile, M465
- en étoile, R8
- en ligne, I241
--- en ligne, M459
- en ligne inversée,
  1243
en V. M472
en V, V163
en V inversé, V164
 - excité en dérivation,
   M467
 - fixe, E197
  - huit cylindres en ligne,
  1242
 - hydraulique, H335
 - monophasé, M468
 - polyphasé, M464
 ___ série, M466
 - suralimenté, M469
 --- surcomprimé, M470
 motocycle, M476
 mou d'une ligne, S383
 moufle, T13
 mouillemines, M350
 mouler, M392
moulin, M327
 ___ à cylindres, M331
 a glacures, M330
 ___ à tubes, M333
 moulu, M334
 moulure, M393
 moulures en bois, M394
 mousse, M436
 mousson, M425
 moustiquaire, N67
 mouvement, M437
mouvement, M486
 - alternatif, R182
 --- centrifuge, M438
```

MOU NON

- centripète, M439 — composé, M440 - de translation, M445 - de va-et-vient, M443 - excentrique, E18 --- parallèle, P85 - rotatoire, R449 - va-et-vient, A329 - vertical, V110 moyen, M201 moyen, M230 - géométrique, G152 moyen-ne, M229 moyenne, M195 - arithmétique, Mí96 - pression, P632 - proportionnelle, M198 moyeu, H320 —— d'hélice, P708 muid, H249 mule-jenny, J36 multicolore, P498 multimoteur, M492 multiple, M494 multiple, M495 multiplicande, M497 multiplicateur, M499 multiplication, M498 du levier, A173
 du levier, L241 multiplier, M500 multipolaire, M501 munition, M503 munitions, A366 mûr, R391 mur, W10 —— de refend, W13 - de soutènement, W14 - en briques, W12 - intérieur, P103 --- latéral, L90 - massif, F155 murage, M156 murage, W18 — en briques, B491 murer, W11 mutinerie, M507 nacelle, G219 nacelle, N1

nacelle, G219
nacelle, N1
nadir, N2
naissant, N15
naphtaline, N11
naphte, N10
naphtol, N12
national, N16
nationaliser, N17

natron, N19 nature, N21 nature, N22 naturel, G147 naturel, N20 naufrage, S268 naufrage, W303 navigable, N32 navigateur, N38 navigateur, N39 navigation, N34 -/- aérienne, N35 naviguer, N33 naviguer, S18 navire, V116 --- abandonné, D95 — à passagers, S257 — à passagers, S703 --- à roue arrière, S704 — atelier, S258 - de charge, B342 - de commerce, S256 — piège, D45
— pilote, B347 nécessaire de réparation, B429 - de réparation, R284 nécessité, N47 nef, N31 négatif, N55 négatron, N59 neige, S427 néolithique, N62 néon, N63 nerf, R363 nervé, R371 nervure, F40 nervure, R364 --- à âme pleine, R368 --- de bois, R370 - en contreplaqué, R366 - en duralumin, R365 — métallique, R367 net, N65 netteté, S228 nettoyage, C287 - à jet de sable, B288 nettoyer, C286 nettoyer, S93 nettoyeuse à vide, V9 neutraliser, N77 neutralité, N76 neutre, N74 neutrodyne, N78 nez du fuselage, N146 niche, N84 nickel, N85 nickelé, N90

nickeleux, N93 nitrate, N102 — d'ammoniaque, A364 — d'argent, S340 - de baryte, B79 - de béryllium, B219 - de chrome, C253 - de cuivre, C516 --- de fer, I417 - de magnésium, M44 —— de plomb L153 --- de soude, S457 --- de strontiane, S841 — d'urane, U108 — mercureux, M258 nitre, N101 nitreux, N116 nitrification, N105 nitrifier, N106 nitrique, N103 nitrite, N107 de soude, S458 nitrocellulose, N108 nitro-gélatine, N109 nitroglycérine, N114 nitrotoluène, N115 niveau, L234 — à air, W84 — à bulle, L235 - à bulle d'air, A249 — de la mer, S127 — de l'eau, L236 — de l'eau, W83 — d'huile, O124 nivellement, L237 noeud, H245 noeud, K91 noeud, K92 noeud, N119 noir, B267 ---- absolu, A26 --- animal, B392 - comme du jais, J46 --- de fumée, L35 --- d'ivoire, I462 noix, N173 nom, N8 nombre, N161 - d'octanes, O42 — impair, N164 — impair, O45 --- pair, N163 --- premier, N165 nombreux, N171 nomenclature, N123 nomination, A509 nommer, A508 non-amorti, U16 ---- brouillé, S667

nickeler, N86

-- conducteur, N127 – délayé, U35 - développé, U34 ---- - ferreux, N131 ----- magnétique, N134 ----- résolu, U84 nord, N140 ---- est, N143 normal, N138 normale, N139 normale, S649 normalisation, S651 note, N150 nouveau, N79 nouvelles, N81 noyau, C524 noyau, H260 noyau, N80 noyau, N157 --- de fer, I408 nu, B71 nucléus, A618 nuisible, H103 nuisible, N154 nuit, N94 nul, N159 numéral, N167 numérateur, N169 numérique, N170 numérotage, D146 numérotage, N166 numéroter, N162

objectif, L214 objectif, O7 objectif. T66 - achromatique, L215 - aérien, T67 - anachromatique, L216 - diaphragmé à, S778 - grand champ, L225 - militaire, O8 --- mobile, T69 objet, A566 oblong, O10 obscur, D11 obscur, O11 observateur, O19 ---- aérien, O20 --- en ballon, B49 -- en ballon, O21 observation, O13 observatoire, O17 obsolète, O22 obstacle, O25 obturateur, S303

obtus, O26 obus, S242 - à étoiles, S246 – à mitraille, S296 --- de rupture, S245 --- explosif, E350 obvers, O27 occupants, O28 occupation, O29 occuper, O30 océan, O34 ocre rouge, O38 octane, O41 octogone, O39 octogone, O40 odomètre, O46 oeil, E369 oeil, L442 office de brevets, P125 officiel, O61 officier, O53 de manoeuvre, O59 --- de marine, N27 - de marine, O57 - de santé, O58 d'état-major, S629 --- du génie, E222 - en second, E309 - général, F188 ogive, O66 ohm, O67 ohmmètre, O68 oisif, I18 oléagineux, 0144 oléine, O146 oléique, O145 olive, O147 ombre, S214 - portée, U7 omnibus, O148 once, O222 onde, W109 - de compression, C420 moyenne, M233 ---- sonore, S498 ondes courtes, \$283
— courtes, W111
— longues, W110 - ultracourtes, W112 ondemètre, W114 ondovant. U37 ondulation, U38 ondulatoire, U39 ondulé, C534 ondulé, U36 onglet, M366 onguent, O141 onyx, O151 opacité, 0156

opale, O154 opaque, O155 opérant, O165 opération, O168 opérer, O164 opposé, O170 opposition, O171 opticien, O173 optique, O172 optique, O174 or, G214 --- en feuilles, G216 - en feuilles, L170 orageux, S787 orange, O175 orbe, O176 ordinaire, O182 ordonnance, O181 ordonnée, O183 ordonner, O180 ordre, O179 oreille, E1 orfèvre, G218 orfèvre, S343 organes d'une machine, P105 - vitaux, P108 organique, O203 organisation, O205 orifice, O206 orme, E146 orthochromatique, O209 orthographique, O210 oscillateur, O214 - à tubes à vide, O215 oscillation, O213 oscillatoire, O216 osciller, O212 osciller, S922 oscillogramme, O217 oscillographe, O218 osier, W208 osmium, O219 osmose, O220 osmotique, O221 ouate, W2 ouest, W166 ouie, H133 ouragan, H327 outil, I64 outil, T289 --- de tour, L116 - tranchant, E34 --- tranchant, T290 outillage, H68 outillage, K66 outillage, T293 ouvert, O157 ouverture, A493

| ouverture, O163 | palier, C |
|--|-----------------------|
| ouverture, P519 | palier, I |
| du diaphragme, A494 | à g |
| - retardée, D64 | matiqu |
| - utile de l'objectif, A495 | prii |
| ouvrage, L3 | palladiur |
| — à la mécanique, M25 | palme, F |
| en terre, E5 | palmitin |
| ouvrier, H46 | palmitiqu |
| ouvrier, L6 | palonnie |
| ouvrier, W292 | panchro |
| ouvriers, L4 | panier, |
| ouvrir, O158 | nanier I |
| ouvrir, T483 | panier, I panne, I |
| ovale, O234 | panne, I |
| oxyacétylénique, O273 | panne, T |
| oxychlorure de phosphore. | bon |
| P243 | de |
| oxydable, O272 | de |
| oxydation, O269 | panneau |
| oxyde, O270 | pantogra |
| de baryum, B80 | paneteri |
| — de cadmium C21 | papier, |
| - de carbone C112 | papici, |
| — de cadmium, C21 — de carbone, C112 — de carbone, G42 | à c à c |
| de fer, 1420 de magnésium hy- | à d |
| - de magnésium hy- | à c |
| draté, M43 | à f |
| — de mercure. M253 | à |
| de nickel, N89 | alb |
| de plomb, L155 | asp |
| d'étain, T255 | au |
| de zinc. 7.10 | au |
| d'urane, U109 | P48 |
| magnésique, M45 | buv |
| d'urane, U109 magnésique, M45 stannique, S653 | car |
| oxygenation, U28/ | - ciré |
| oxygène, O276 | d'e |
| liquide, O277 | d'éi |
| - naissant, O278 | de |
| ozokérite, O289 | de |
| ozone, O290 | - d'ir |
| | ond |
| P | pho |
| 111- 6006 | — réa |
| paille, \$806 | réa |
| pailles de fer, H40 | tou |
| paillet, M171 | tue |
| paillettes de fer, I426 | ver |
| pain, B476 | papillon, |

paire, C556

paire, P26

pale d'hélice, P705

— du rotor, R453

paléolithique, P28 paléontologie, P29

paléozoïque, P30

palette, S290

palier, B438

C637 L41 graissage autoue. B168 incipal, B166 m, P31 P32 e, P35 ue, P34 er, R491 matique, P40 B111 H43 B477 H36 T423 mbée, B43 moteur, E200 moteur, E210 ı, P42 aphe, P43 ie, P65 P45 calquer, T327 dessin, B506 iessin, P51 dessiner, D320 filtrer, F117 filtrer, P53 buminé, P46 phalté, P60 bromure, B515 gélatino-bromure, vard, P47 rbone, P49 é, P62 mballage, P63 meri, P52 soie, P61 verre, P59 ndigo, I157 iulé, P50 otographique, P57 actif, L369 actif, T167 urnesol, P56 e-mouche, P54 rré, P55 papillon, T217 paquet, P2 parabole, P67 parabolique, P68 parachèvement, T403 parachute, P69 — à ouverture automatique, P71 --- en soie, P73 - extracteur, P72

parachutiste, P78 parafine, P81 parafoudre, L288 paragraphe, P82 parallaxe, P83 parallèle, P84 parallélépiped, P86 parallélogramme, P87 - des forces, P88 des vitesses, P89 parapet, H63 parapet, P90 parapet, R63 parasite, P91 parasites, S666 paratonnerre, L290 parc, P96 --- à bétail, S761 --- de chemin de fer. R73 parchemin, P95 par commande électrique. E103 pare-brise, W231 pareil, S344 pare-mines, P93 parfait, P178 parfaitement, P181 par le bossoir, B423 — bâbord, B424 --- tribord, B425 parler, S524 parler, T29 paroi, P102 — de chaudière, B368 --- du cylindre, C658 - en colombage, F345 parquet, I232 par semaine, W144 particule, P100 --- alpha, A322 particulier, P101 partie supplémentaire, A624 partiel, P99 parties du moteur, E206 - du moteur, P106 pas d'engrenage, P334 — de Whitworth, T209 - d'hélice, P709 passage, P112 --- à niveau, C591 inférieur, C593 supérieur, C592 passager, P113 passe-balle, G91 passeport, P115 passer, P111 passer, S796 --- à grué, F304 --- à l'encre, I228

PAS

| PAS | | m. 16 |
|--|--|--------------------------------------|
| | peptonate, P169 | perte, C146 |
| nasserenc, Div | perborate de magnésie, | perte, L447 |
| passive, P114 | P170 | à la terre, G286 d'altitude, L449 |
| pasteuriser, P120 | nerce-meule, S//I | de charge, L452 |
| pate, 1 110 PA07 | percer, F125/ | de courant, L176 |
| a Tourneaux, - | percer, P182 | de puissance, LASI |
| patron, S377 patte d'araignée, O121 | percer, P279 | de puissance, P588 |
| pattes d'une ancre, A395 | perceuse, M11 | de tension, L454 |
| pavé P133 | perche, P489 | de vitesse, L453 |
| pavé, P135 | perche, T416 perchlorate, P172 | de vitesse, 5041 |
| naver, P132 | de soude, \$459 | par friction, L448 |
| navillon, F134 | perchlorure, P173 | totale, T315 |
| national, £200 | percoir à rochet, Killo | perturbations atmosphér- |
| navois, B550 | percolateur, P1/4 | iques, A614atmosphériques, D257 |
| pavement, P139 | nercussion, PI/J | - météorologiques, M293 |
| payer, P137 | perdre, LA40 | pesanteur, G253 |
| peau, H216 | perfection, P180 | spécifique, G254 |
| peau, \$376 | perfectionner, P179 | pèse-liquides, L351 |
| pédale, P147 — de frein, P148 | perforé, P183 | peser, W145 |
| pédales de commande, | perforatrice pneumatique, | petit, L3/1 |
| B449 | D337 performance, P184 | axe. A/00 |
| peindre, P11 | calculée, C39 | bras de mer, 1235 |
| neintre, P24 | calculée, P185 | cheval, D281 |
| neinture. Plu | de vol. F270 | — dirigeable, B295 |
| a reprente du temps, | de vol. F270 garantie, P186 | pas, P343 |
| P19 | périhélie, P189 | pétrifié, P216 pétrir, K73 |
| aluminium, P13 | périmètre, P190 | pétrole, P217 |
| au pistolet, P25 de camouflage, P14 | période glaciaire, 13 | brut, O87 |
| d'émail, P16 | périodes, C647 | Deu 1.370 |
| ignifure, F153 | périodicité, P195 | profond, 3222 |
| ionifure, P17 | périodique, P194 | scientinque, Coo |
| résistante aux acides, | périphérie, P197 périphérique, P196 | phare, B144 |
| P12 | périscope, P198 | phare HIZA |
| peler, P153 | périssable, P199 | phare, L281 d'atterrissage, L61 |
| pelle, B274 | nermanence, P200 | flattent T.201 |
| a charbon, F143 | permanganate, P201 | pharmacie, P220 |
| pellicule, F101 | perméable, P203 | pharmacien, P219 |
| d'acétate, F102 d'huile, O116 | perméabilité, P202 | phase, P221 |
| pellicules en bobines, F10 | permettre, P207 | phénol. P222 |
| pénétrer, P204 | permis, P206 — de navigation, C187 | ohénomène, P223 |
| pendant, P159 | — de navigation, cro | phénylacetique, F220 |
| pendante latérale, Q45 | peroxyde, P208 —— de baryum, B81 | phényle PZZ4 |
| pendule, P160 | de magnésie, P211 | phényléthylique, P226 |
| péninsule, Plol | de plomb, L15/ | phonétique, P228 |
| pénombre, P167 | - de plomb, P210 | phonétique, P229 |
| pentachlorure de phos- | — de plomb, P210 — de soude, S460 | phonographe, P230 phosgène, P231 |
| phore, P244 | perpendiculaire, P212 | phosphate, P232 |
| pentagone, P164 | perpendiculaire, V105 | de baryte, B82 |
| pente, F21 pente, S387 | perron, P437 | de magnesie, M40 |
| pente, S410 | de chargement, P438 | de magnesie, P233 |
| pentode, P166 | personnel, P214 | —— de soude, 5401 |
| pentoxyde de phosphore, | de pont, D38 d'exploitation, S628 | phosphorbronze, P239 |
| P245 | technique, T97 | phosphore, P242 |
| pépinière, N172 | perspective d'oiseau, B25 | |
| pépite, N158 | her sheers of overall and | |

| phosphoreux, P241 | à plâtes D410 | -1-4- D226 |
|---|---|--|
| | à plâtre, P418 | piston, P326 |
| phosphorite, P238 | — à repasser, H268 | à disque, D228 |
| phosphure, P234 | calcaire, C29 | aspirant, V43 |
| de coloium P235 | enlania T 205 | aspirant, v45 |
| de calcium, P235 | calcaire, L305 | — d'aluminium, A345 |
| de cuivre, P236 | — d'azur, A716 | - de tête plate, P327 |
| d'étain, P237 | de fondation, F325 | to toto plate, 1027 |
| | | foré, H261 |
| photochimique, P249 | —— ponce, P753 | piton, S654 |
| photochromie, P260 | précieuse, G136 | |
| photo d'avion, P251 | nigeon management C120 | pivot, G304 |
| | pigeon voyageur, C130 | pivot, S931 |
| photo-électrique, P247 | pignon, G2 | place, S609 |
| photographe, P252 | pignon, P307 | |
| totographe, 1252 | | vacante, VI |
| photographie, P250 | de fibre, F70 | plafond, C159 |
| photographie, P257 | pile, B123 | plafond, C160 |
| aérienne, P258 | pile, S624 | |
| acricine, 1200 | | absolu, A27 |
| aérienne nocturne, | — a immersion, B127 | théorique, C38 |
| N97 | — galvanique, G13 | |
| | 2-1- D126 | plan, P358 |
| balistique, P259 | sèche, B126 | —— de construction, C460 |
| — stéréoscopique, P261 | - sèche, D368 | de construction, C460de détails, D113 |
| photographique, P253 | piliar P279 | de fendation D256 |
| photographique, 1200 | phici, 1270 | de fondation, P356 |
| photogravure, P246 | pilier, P278 pilier, P287 | — de pose, L132 — de rotation de l'hélice, |
| photomètre, P262 | — de fondement, F323 | de rotation de l'hélice |
| | | Door |
| — à tache d'huile, P263 | pilotage, P296 | D231 |
| photométrie, P265 | — aux instruments, 1276 | — de rotation de l'hélice, |
| photométrique, P264 | pilote, P292 | P706 |
| | | |
| phototélégraphie radio- | - automatique, A662 | en vraie grandeur, |
| électrique, P276 | aviateur, A254 | D316 |
| physicien, P269 | - aviateur, P291 | |
| | Tools | en vraie grandeur, |
| physiologie, P272 | d'essais, P294 | F404 |
| physiologique, P271 | moniteur, F266 | — fixe, H280 |
| | rácorriete D204 | horizontal C207 |
| physique, P267 | réserviste, R304 | horizontal, G287 |
| physique, P270 | pilotis, F347 | vertical, VIII |
| pièce, P97 | pilotis, P283 | planche, B338 |
| -13 D101 | | |
| pièce, P121 | pilule, P286 | planche, P395 |
| pièce, P277 | pilules allumantes, F445 | planche, \$381 |
| d'artillerie, G316 | pin, P302 | - de bord, D13 |
| d'ai tillerie, doio | | |
| — de campagne, F76 — de campagne, G320 | pin, S601 | — de bord, I280 — de débarquement, |
| de campagne, G320 | pince, C596 | - de débarquement. |
| - de linison W248 | | G30 |
| — de liaison, W248 — de rechange, D390 | | |
| de rechange, D390 | coupante, N100 | —— de laiton, B471 |
| de siège, G326 | isolante, I292 | planchéiage, P396 |
| — de siège, G326 — en fonte matricée, | | |
| en tonte matricee, | pinceau, P23 | plancher, F233 |
| D168 | pinte, P308 | plancher, F235 |
| façonnée, S34 | pioche, P274 | planer, G198 |
| forces E210 | nine d'admission T170 | |
| forgée, F310 | pipe d'admission, I170 | planète, P392 |
| pièces embouties, P626 | pipette, P323 | planette, K77 |
| fondues, M275 | piquant, Q61 | planeur, G199 |
| | niguá 33/200 | |
| de rechange, P107 | piqué, W298 | marin, H356 |
| pied, F291 | à la verticale, V106 | - remorqué, G200 |
| pied, L203 | pique-feu. F143 | planimètre, P393 |
| | | |
| carrée, S614 | pirogue, C87 | planimétrie, G156 |
| cube, C615 | pissette, W46 | plans de queue, T17 |
| | piste, T429 | plantation, P414 |
| de biche, H35 de - biche, J64 | 17-44 | |
| de - biche, J64 | - d'atterrissage, L63 | plante, P397 |
| piédestal, B110 | de décollage, R507 | planteur, P415 |
| | pistolet, P324 | |
| piège, T368 | | plaque, N9 plaque, P421 |
| pierre, S766 | —— automatique, A648 | |
| — à aigniser W197 | —— automatique, A648 —— de dessinateur, C632 | plaque, P422 |
| — à aiguiser, W197 — à affûter, S769 | lance-fusée, P325 | plaque, S321 |
| a anuter, 5/09 | latice-tubee, Fold | Sindaci mont |
| | 0.00 | |
| - angulaire, S767 | pneumatique, S588 | autochrome, C372 |

| d'ancrage, B8 | plongeur, D262 | - de fusion M245 |
|------------------------------------|--|--|
| | | — de fusion, M245 — de fusion, P472 |
| de caoutchouc, R477 | plongeur, P458 | de fusion, P4/2 |
| —— de fondation, Bl06 | pluie, R75 | de saturation, P473 |
| de fondation, F324 | tombée, R79 | de tangence, P475 |
| - de friction, F370 | plus, P459 | estimé, D20 |
| 1 Canata Cana | | |
| — de sûreté, G301 | - léger que l'air, L280 | estimé, R185 |
| —— de terre, G289 | lourd que l'air, H167 | mort, D19 |
| — de terre, G289 — en bois, V92 | — petit des multiples com- | pointe, B439 |
| enchassé, W17 | muns, M496 | de charge, L394 |
| | nluno D156 | |
| en métal, P426 | plume, P156 | de trafic, T335 |
| intermédiaire, I330 | — à réservoir, P157 | percutante, F158 |
| laminée, P427 | pluvieux, R81 | pointeau de flotteur, C120 |
| sèche, D369 | pluviomètre, R77 | Dointes du tour I 100 |
| | pneu, T263 | pointes du tour, L109 |
| sèche, P425 | | points cardinaux, P478 |
| sensible, P428 | d'avion, T264 | points et traits, D284 |
| - tournante, T489 | de ballon, B50 | pointu, P476 |
| plaquer, P423 | de ballon, T265 | pois, P140 |
| -1-t D200 | de rechange, S520 | |
| platane, P390 | | poison, P479 |
| plat-bord, G346 | pneumatique, P461 | poivre, Pl68 |
| plateau, F6 | pneumatique, P468 | poix, P333 |
| plateau, P436 | poche d'air, A256 | - d'asphalte D330 |
| | poêle, S789 | d'asphalte, P339 |
| de tour, L112 | :d- T 276 | de goudron de hêtre, |
| plate-forme, R408 | poids, L376 | P338 |
| platine, P440 | poids, W146 | pour brasseurs, P340 |
| plâtre cuit, G351 | — à sec, D371 | polarimètre, P484 |
| plâtrer, P417 | à sec, W147 | |
| | | polarisation, P486 |
| platrier, P419 | — atomique, A622 | polariser, P487 |
| plein, F400 | au C. V., W153 | polarité, P485 |
| air, O159 | brut, G278 | pôle, P488 |
| tarif, R114 | brut, W148 | de l'aimant, M61 |
| pleine charge, L389 | - de service, W149 | |
| | de service, vv 149 | magnétique, P490 |
| pleuvoir, R76 | - du combustible, L382 | nord, N141 |
| plexiglas, P445 | maximum, M193 | pôles de commutation, |
| pliage, B206 | moléculaire, M399 | P492 |
| - du parachute, P75 | moléculaire, W150 | police, P493 |
| pliant, F286 | mort, D21 | |
| | 1101t, D21 | - d'assurance, P494 |
| plier, C635 | — net, N70 | polir, P495 |
| plinthe, P447 | net, W151 | polissoir, B526 |
| plomb, L136 | — spécifique, W152 | polychrome, P499 |
| plomb, L160 | total, T316 | |
| | total, T316 utile, E39 | polyèdre, P504 |
| — aigre, H91 — antimonial, L139 | - utile, Edy | tronqué, F386 |
| | poignée, H2 | polyédrique, P503 |
| de sûreté, F441 | poilier, S564 | polygone, P500 |
| - de sûreté, P452 | poinçon, D162 | curviligne, P501 |
| en saumons, P282 | poinçon, K63 | incomit DE02 |
| | | inscrit, P502 |
| filé, L163 | poinçon, P770 | polyphasé, M493 |
| fusible, S14 | emboutisseur, D164 | polyphasé, P505 |
| laminé, L142 | poinconner, P771 | polytechnique, P506 |
| laminé, L143 | poinconner, S643 | |
| | | polyvalent, M502 |
| tétraéthylique, L144 | point, P193 | pomme de terre, P557 |
| plombage, L165 | point, P469 | pompe, P755 |
| plombagine, B269 | point, P528 | - à air, A258 |
| plombagine, G243 | - à bombarder, B390 | - à air, P465 |
| plomber, L138 | a hombarder T69 | a air, 1 700 |
| | à bombarder, T68 | - a air, P/5/ |
| plomber, P451 | — d'appui, C175 | — à air, P757 — à bras, H61 — à bras, P760 |
| plomberie, P456 | d'ébullition B371 | à brac D760 |
| plongée, D258 | — d'ébullition, B371 | a bias, 1700 |
| | - d'ébuilition, P470 | - à carburant, F397 |
| | - d'ébuilition, P470 | - a carburant, F397 |
| plonger, D260 plonger, P457 | d'ébullition, P470 de congélation, F353 de congélation, P471 | à carburant, F397 à compression, C415 à eau, W89 |

| V C 774.00 | | |
|---|------------------------------------|---|
| à feu, F138 | | potentiel, V175 |
| — à huile, O130 — à incendie, E191 | | zéro P561 |
| - à incendie, E.191 | | zéro, P561 |
| — à jet, J47 | - de la chauffe, F137 | potentiomètre, P562 |
| | - d'entrée, E236 | poterie, P566 |
| — à membrane, D161 | de visite, I259 | potier, P563 |
| — à rotation, P762 | | potin, P218 |
| — à vapeur, P763 | | |
| à vide, P764 | outil I 117 | pouce, I103 |
| - alimentaire, B359 | | —— carré, S615 |
| annientane, Door | - Outils, B408 | cube, C616 |
| centrifuge, P759 | | poudre. P569 |
| —— d'alimentation, F50 | | — à braser, P578 |
| de drain, P758 | | - à canon sans fumée, |
| de pression, F301 | | |
| - d'épreuve, B370 | | G343 |
| Vinication T210 | - VOIX, 1/1239 | - à canon sans fumée, |
| —— d'injection, I218 | portée, F160 | P576 |
| —— foulante, P636 | portée, R96 | — à écurer, P575 — à souder, P579 — caustique, P573 |
| foulante, P761 | - de fusil, C334 | - à souder P579 |
| hydraulique, H341 | porteur, P526 | equations DE72 |
| pomper, P756 | | Caustique, F3/3 |
| | portique, P514 | |
| pomperie, P768 | pose, L135 | — de guerre, G342 |
| pomperie, W100 | continue, E355 | de mine, B290 |
| pont, B492 | poser, L131 | de mine, P571 |
| pont, D30 | poser, P354 | — d'or, G215 |
| - à poutres, B497 | poser, P783 | 101, G215 |
| — avant, D33 | | poudrière, M34 |
| | poser, S207 | poudrière, M34 |
| — cuirassé, D32 | positif, P532 | poulie, P742 |
| de bateaux, B498 | position, P527 | à bord, F199 |
| — de chevalets, B501 — d'envol, F262 | - géographique, P529 | — à émerillon, P748 |
| —— d'envol, F262 | positive, P531 | — à gorge, G276 |
| en arc R404 | posséder, O266 | a gorge, G270 |
| en encorbellement, | | — conductrice, G308 |
| PAOE | possibilité, P534 | courante, B306 |
| B495 | possible, P533 | de commande, M85 |
| - inférieur, D34 | poste, M75 | de commande, P744 |
| | poste, P536 | — de renvoi, G309 |
| principal, D35 | poste, P541 | - de renvoi, P745 |
| supérieur, D37 | poste, S669 | on its as D742 |
| — supérieur, U98 | | — en étages, P743 — fixe, B305 |
| supericul, 090 | — aérienne, A252 | nxe, B305 |
| suspendu, B499 | — à essence, F398 | — mobile, P746 — mouflée, P749 |
| tournant, B500 | de commande, C481 | mouflée, P749 |
| tournant, T485 | de pilotage, C330 | portante, B173 |
| pontée, C124 | - de réception, R176 | simple, B307 |
| pontlevis, B496 | — de secours, F167 | |
| porcelaine, P511 | im attace DAO | poupe, S744 |
| | — émetteur, R40 | poupée coulissante, L115 |
| pore, P515 | émetteur, S673 | — motrice, L113 |
| poreux, P516 | émetteur-récepteur, | pourcentage, P171 |
| poreux, S578 | R25 | poussé, T222 |
| porphyre, P517 | garde-côte, S671 | pousser, P780 |
| port d'attache, P524 | - radio-téléphonique, | |
| | | pousser, S289 |
| de commerce, P521 | R48 | poussière, D398 |
| — de guerre, P522 | récepteur, S672 | d'houille, C316 |
| le lettre, P538 | pot silencieux, E314 | poutre, B147 |
| de mer, S138 | potable, D340 | à boîte, G165 |
| - d'escale, P523 | potasse, P545 | — à âme pleine, G168 |
| portance, L261 | caustique C156 | |
| | caustique, C156 caustique, P547 | - armée, G169 |
| portant-dehors, O232 | caustique, F54/ | en forme de H, H115 |
| portatif, P525 | potassium, P548 | en forme de I, Il |
| porte, D282 | poteau, P535 | - en treillis, G167 |
| porte, G86 | télégraphique, T106 | - maîtresse, B155 |
| agrafe, L478 | potentiel, P558 | - maîtresse, M80 |
| -0.4.0, 2.70 | potentici, 1 000 | martiesse, wou |
| | | |

| 100 |
|--|
| transversale, C587 |
| transversale, S392 |
| pouvoir, A10 |
| grossissant, P589 |
| isolant, I295 |
| pratique, P600 |
| preavis, NI55 |
| précieux, V13 |
| précipitant, P603 |
| précipitation, P607 |
| précipité, P604 précipité, P606 précision, P608 |
| précipité, P606 |
| precision, P608 |
| predetermine, Pous |
| premier produit scalaire, |
| P670 |
| première pierre, S768 |
| première vitesse, F164 |
| premiers soins médicaux, F165 |
| prendre, T18 |
| - des photographies, |
| P266 |
| des relèvements, B177 |
| feu, 122 |
| 16U. 122 |
| — la hauteur, A335 — le terme moyen, A680 |
| préparation, P614 |
| décolorante, D42 |
| préparations dénaturantes, |
| D78 |
| - d'éthyle, E288 |
| — d'imprégnation, 173 |
| préparatoire, P615 |
| préparer, P616 |
| prèc N44 |
| prescrire, P617 |
| préservatif, P618 pressant, U111 |
| pressant, Ulli |
| presse, P621 |
| presse, P621 — à balles, M6 — à bras, H60 — à imprimer, P653 |
| a bras, riou |
| a insprimer, 1003 |
| a levier, L243 |
| à levier, L243 à main, S110 à placage, V93 hydraulique, H340 |
| - hydraulique H340 |
| hydraulique, P624 |
| hydraulique, P624 pour balles, B39 pour balles, P623 |
| - pour balles, P623 |
| pressé, P625 presser, P622 pression, P627 |
| presser, P622 |
| pression, P627 |
| absolue. Adu |
| — atmosphérique, A257 — atmosphérique, A616 — barométrique, P630 |
| - atmosphérique, A616 |
| - barometrique, P630 |
| — de la combustion, C379 |
| |

```
- de l'atmosphère, P629
 --- de la vapeur, P633
--- d'huile, O129
--- de vent, W222
--- initiale, I208
— moyenne, M231
— variable, V57
pressoir à l'huile, O128
prêt, R157
preuve, P693
preuve, T160
— à l'eau, T164
prévision du temps. W132
primaire, P645
prime, P613
principal, C232
principal, M79
principal, P648
principe, P649
- de la conservation de
  la matière, L129
  — de la conservation de
l'énergie, L128
printemps, S591
priorité, P654
prise d'air, A248
--- directe, D200
prismatique, P659
prisme, P655
— droit, P657
   - oblique, P656
- tronqué, F384
--- tronqué, P658
privé, P660
prix, P644
prix, R112
problème, P663
procédé, P664
procédé, P665
--- à·chaud, H147
— Bessemer, B221
--- chimique, P666
- d'addition, A140
—— d'hydrogénatica, H355
  - Siemens-Martin, O161
- trichrome, T211
production, P672
- de chaleur, H144
--- en masse, M161
--- en masse, P674
produire, P667
produire, Y17
produit, P668
produit, P669
--- des vecteurs, P671
--- résidu, B534
produits chimiques, C224
  - pour la photographie.
  P254
```

professeur, P677 professionnel, P676 profil, P678 profil, P679 -- d'aile, P680 - d'aile, P681 -- d'aile, W250 --- longitudinal, L436 - transversal, T367 profit, P683 profondeur de champ, D93 de l'aile, C247
 des ailes, D91 progrès, P684 progression, P685 - arithmétique. P686 --- géométrique, P687 projecteur, S140 - d'atterrissage, L59 projectile, P690 - explosif, E346 -- incendiaire, I102 projection, P691 — horizontale, H284 --- orthographique, O211 projet, P688 - d'un avion, D102 prolongation de congé. L190 prolonger, P692 propagation, P695 prophylactique, P717 proportion, P718 proportionnel, P719 proposer, O49 propre, C285 propriétaire, O267 propriété, O268 propriété, P716 propulsé, R419 protecteur, P722 protection, P721 - antiaérienne, A260 --- personnelle, S175 protéger, P720 protéine, P723 protochlorure, P724 protone, P725 prototype, P727 protoxyde, P728 protoxyde, S859 proue, B422 prouver, P730 provision, S784 provision, S901 -- d'huile, O133 — d'oxygène, O285 provisoire, T131 prussiate, P732

| 110 |
|---|
| — jaune de potassium, P553 |
| nublicité A177 |
| publicité, A177 puddler, P735 |
| pudder, 1705 |
| puissance, P580 puissance, P581 |
| au décollage, P594 |
| au frein. P582 |
| — calorifique, C58 — calorifique, H159 |
| calorifique, H159 |
| - continue, P584 |
| de feu. F144 |
| |
| — du moteur, E207 |
| du moteur, P586 |
| — électrique, P585 |
| - en bougie, C84 |
| - en bougie, P583 |
| — impulsive, I80 |
| - maritime, N29 |
| - maximum, M191 |
| - maximum, P590 |
| du moteur, E207 du moteur, P586 électrique, P585 en bougie, C84 en bougie, P583 impulsive, I80 maritime, N29 maximum, M191 maximum, P590 mécanique, M221 moyenne, M197 musculaire, M504 nominale, N124 nominale, P593 |
| - moyenne, M19/ |
| musculaire, M304 |
| - nominale, P593 |
| |
| puissant, 1399 |
| puits, 3210 |
| puits, S216 puits, W165 — à pétrole, O135 — d'aérage, A266 — d'aérage, S217 — de cendrier, A586 |
| — d'aérage, A266 |
| - d'aérage, S217 |
| - de cendrier, A586 |
| Daibe. 1730 |
| de bois, W284 pulsation, V85 |
| pulsation, V85 |
| pulsomètre P751 |
| Autorinan D757 |
| punaise, T225 |
| punaise, T225 pupitre, D106 pur, P774 |
| pur, P774 |
| purgeoir, F113 purgeoir, F118 |
| purgeoir, F118 |
| purificateur de gaz, G72 purification, P776 — de l'air, A234 |
| purincation, P//O |
| de l'air, A234 |
| purifier, P779 pycnomètre, P785 pylône, P786 |
| pychometre, 1765 |
| pyramide, P787 |
| tronquée, F385 |
| Dirtidine P/XX |
| nyrocatéchine P790 |
| pyroligneux, P791 pyrolignite, P792 — de fer, I424 — de plomb, L159 |
| pyrolignite, P792 |
| de fer, I424 |
| de plomb, L159 |
| pyromètre, P793 |
| |

pyrophosphate de soude, S462 pyroteclinie, F16

Q

quadrangle, Q1 quadrangulaire, Q2 quadriennal, Q6 quadrilatère, Q7 quadrinôme, Q9 quadrupler, Q10 quai Q43 quai, W172 quaiche, K17 qualification, Q13 qualifié, Q14 qualifier, Q15 qualitatif, Q16 qualité, Q18 quantitatif, Q19 quantité, Q21 -- irrationnelle S902 quantum, Q23 quarantaine, Q24 quart, Q28 quart, W54 - de cercle, Q3 quartier, Q29 — général, H129 ----- maître, Q33 quartile, Q34 quarts du compas, C392 quartz, Q36 quartzite, Q40 quaternaire, Q42 quatorze centilitres, G161 quatre, F330 quatrillion, Q8 quercitron, Q48 question, Q49 question, Q51 questionnaire, Q52 questionnaire, Q73 quête, Q50 quétone, K18 queue, T14 - d'aronde, D293 quiètement, Q60 quille, K3 - horizontale, K4 quincaillerie, H101 quinine, Q64 quinone, Q65 quintal, Q66 quintessence, Q67 quintupler, Q68 quitter, Q70 quitter, V3

- l'avion, B23 quote-part, Q76 quotient, Q79

R

rabot, P357 - à main, P369 - à moulures, P374 - à rainures, P368 -- debout, J6 rabotage, P394 - oblique, A441 raboter, P359 raboteuse, M15 raboteuse, P391 raboteux, R493 raboteux, U44 raccord, U56 raccordement des ailes au fuselage, J108 raccourcir, S285 raccrocher le récepteur, H83 racine, R56 racine, R441 - carrée, S619 racloir de pile, B133 rade, R411 radeau, R57 radiant, R9 radiateur, R18 radiateur, R19 — d'eau, W90 — d'huile, O114 radiation, R13 - de la chaleur, H146 - solaire, S470 radio, R21 ----- actif, R26 ----- compas, C393 - diffusion, B510 - diffusion, R30 ----- goniométrie, D209 radiomètre, R47 radiophare, B145 radiophare, R29 radioscope, R50 radiotechnicien, E224 radiotélégraphiste, R37 radium, R51 rafale, G347 - de pluie, S607 raffinage, R222

| 14 11 |
|---|
| find 1220 |
| raffiné, R220 raffiner, R219 raffinerie, R221 |
| raniner, R219 |
| rammerie, RZZI |
| d'huile, P409 |
| raid nocturne, N98 |
| raide, T82 |
| raideur, T320 |
| rail, 1425 |
| rail, R61 |
| conducteur, R62 |
| mobile 5023 |
| plat, F212 rainure, C203 rainure, S411 |
| rainure, C203 |
| rainure, S411 |
| de talage, Ass |
| de clavatta K31 |
| de l'isolateur, G273 raison, R120 raison, R166 |
| raison, R120 |
| raison, R166 |
| |
| raisonné S040 |
| raisonner P167 |
| raisonné, S949 raisonner, R167 rajuster, R156 ralentir, S414 rame, D4 |
| rajuster, ICISO |
| raientir, 3414 |
| ramer, R462 |
| I dillei. 10402 |
| ramification, B232 |
| ramification, R89 |
| rampe, R92 |
| montante, U94 |
| rang, O177 |
| rangée, R461 râpe, R108 |
| rape, R108 |
| rapide, Q53 |
| rapide, Q53 rapide, R104 |
| rapidement, Q56 |
| rapidité, R105 |
| rapport, R291 |
| - d'allongement, A587 |
| - de démultiplication, |
| D211 |
| de leviers, L247 |
| - de multiplication, G126 |
| — de multiplication, G126 — de traction, R315 |
| rapporteur, P729 |
| rare. R106 |
| rare, R106 rare, S77 |
| razéfié P107 |
| raréfié, R107 rareté, S78 |
| rareté, S78 rasoir, R147 râteau, R84 |
| rôtenii DQA |
| rates d'allumana 11262 |
| rater d'allumage, M363 ration, R123 |
| ration, KIZO |
| rationnel, R124 |
| rattrapage de jeu des sou- |
| papes, V36 |
| rattrapage de jeu des sou- papes, V36 raturer, E265 |
| ravin, R125 |
| ravitaillement, R239 |
| |

| 20170 |
|---|
| rayon, B152 |
| rayon, B152 rayon, R52 rayon, R128 |
| rayon P128 |
| 1ayon, Kizo |
| d'action, A125 de courbe, R53 |
| —— de courbe, R53 |
| de virage, R54 de visibilité, V152 d'une roue, S576 incident, R129 radiogoniométrique, |
| ue virage, inst |
| de visibilité, V152 |
| d'une roue, S576 |
| incident D120 |
| incident, Ki29 |
| radiogoniométrique, |
| B151 |
| |
| réfléchi, R130 |
| - réfracté, R131 |
| - ultrarouge, R132 |
| unitarouse, relos |
| vecteur, R55 |
| rayonnant, R10 rayonnant, R12 |
| rayonnant R12 |
| rayonnant, Kib |
| rayonnement de la lumièr |
| R17 |
| des électrons, R14 |
| des electrons, Mit |
| rayonner, Kll |
| rayonner, R11 rayons, R133 |
| natiniausa D134 |
| - actiniques, R134 - alpha, R135 |
| alpha, R135 |
| anodiques, R136 |
| bêta, R137 |
| Deta, RIS/ |
| cathodiques, R138 |
| cathodiques, R138 convergents, C489 |
| 12/1 D120 |
| d'electrons, K139 |
| de Roentgen, R144 |
| 77.5.40 |
| ~~mma R (4) |
| — gamma, K140 |
| convergents, C489 d'électrons, R139 de Roentgen, R144 gamma, R140 infra-rouges, R141 |
| lumineuv R143 |
| lumineuv R143 |
| lumineuv R143 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R39 réception, R177 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactin, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R177 recevoir, R173 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactin, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactin, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 recharger, R179 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 recharger, R179 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 recharger, R179 réchauffage, P612 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réactif, R150 réarmer, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 recharger, R179 réchauffeur à gaz, H150 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réactif, R150 réarmer, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 recharger, R179 réchauffeur à gaz, H150 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réactif, R150 réarmer, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 rechangeable, R276 rechauffeur à gaz, H150 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 rechangeable, R276 rechange, R179 réchauffage, P612 réchauffeur à gaz, H150 — d'air, A246 — électrique, H149 — pour tuyaux, P611 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 rechangeable, R276 rechange, R179 réchauffage, P612 réchauffeur à gaz, H150 — d'air, A246 — électrique, H149 — pour tuyaux, P611 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réaction, R152 réagir, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 rechangeable, R276 rechange, R179 réchauffage, P612 réchauffeur à gaz, H150 — d'air, A246 — électrique, H149 — pour tuyaux, P611 |
| — lumineux, R143 — sombres, R142 — ultra-violets, R145 réactance, R151 réactif, R159 réactif, R150 réarmer, R150 réarmer, R190 rebâti, R171 rebondissement, R309 récent, L91 récepteur, R38 récepteur, R175 — à valve d'oscillation, D120 réception, R39 réception, R177 recevoir, R173 rechangeable, R276 rechangeable, R276 rechauffeur à gaz, H150 |

récif. R214 réciproque, M508 réciproque, R180 réconstruction, R170 record d'altitude, A334 - de distance, D243 - officiel, O63 recouvrement, L70 recouvrer, O256 recrue, R193 recruter, R194 rectangle, R195 rectangulaire, R196 rectangulaire, R378 rectification, R200 rectifieuse pour cylindres. G268 rectiligne, R201 reçu, R174 recuire, A465 recul, K36 recul, R188 recul, S404 - d'hélice, P711 reculer, R189 redresser, P741 redresser, R199 redresseur, R198 réducteur, R210 réduction, R207 réduire, R205 réel, A130 refaire, C491 refaire, R271 réfléchi, R224 réfléchir, R223 réflecteur, R226 réflexion, R225 refondre, R172 refouloir, R91 réfractaire, R234 réfractant, R228 réfracter, R227 réfraction, R232 réfrigérant, C502 réfrigérateur, R237 réfrigération, R236 réfrigérer, R235 refroidi aux sels de sodium. S449 — par l'eau, W76 — par liquide, L349 refroidir, C497 refroidissement, C500 --- du moteur, C501 ---- par air, A235 --- par eau, W77 - par liquide, L350 refroidisseur, C499

| KEF |
|---|
| refuge souterrain, U23 regarder, L438 regarder, V129 régénérer, R241 régime critique, C585 — critique, S538 — de l'hélice, P713 — élevé, R352 — lent, R353 régional, L398 registre, R242 réglable en vol, A153 réglage, R249 réglage, R249 réglage, T248 — automatique, A663 — d'artillerie, O14 — de la magnéto, M69 — de tir, F131 — du carburateur, C119 |
| règle, R495 |
| à calcul, S397 |
| règlements, R497 régleur, A154 |
| régularité, R248 |
| régulateur, R250 |
| - à force centrifuge, |
| G223 |
| — à friction, F369 — astatique, A600 |
| astatique, A600 automatique, A658 de pression, P637 de pression, R251 d'immersion, D94 du courant, C631 excentrique, E17 |
| - de pression, P637 |
| de pression, R251 |
| du courant. C631 |
| excentrique, E17 |
| |
| relacher, R260 relais, R258 |
| - des émissions radio- |
| phoniques, R168 |
| phoniques, R168 relatif, R255 |
| relativité. R256 |
| relèvement, B163 relever, R267 |
| relief. R265 |
| relief, R265 reliure, B242 |
| remarduable, KZ/Z |
| remarquer, N151 remarquer, O18 |
| rembarduer R716 |
| remblai, E148 |
| remblad, E148 remettre, R289 — en état, R169 remise, S234 remorqué, T322 |
| en état, R169 |
| remise, S234 |
| remorque, 1322 |
| remorquer, H110 remorquer, T321 |
| |

remorqueur, T464

| má-m-nul-um 7700 |
|---|
| rémouleur, K80 |
| remous, E29 |
| remous, E29 — de la mer, B16 |
| rempart, B549 |
| nomplin E07 |
| remplir, F97 |
| remplissage, F100 rencontrer, M234 |
| rencontrer, M234 |
| rendement CO3 |
| rendement, C93 |
| rendement, E40 |
| rendement, O231 rendement, Y16 |
| rendement, Y16 |
| - nérodymamique E/1 |
| - aérodynamique, E41 - de l'hélice, P707 |
| de l'hélice, P707 de production, E43 de production, G139 des freins, E42 effectif, E45 électrique, E88 hydraulique, E44 hydraulique, H334 mécanique, M219 |
| —— de production, E43 |
| - de production G139 |
| des frains E42 |
| des frems, E42 |
| effectif, E.45 |
| électrique, E88 |
| - hydraulique F44 |
| hardwarliana IT224 |
| nyuraunque, 11554 |
| mecanique, M219 |
| mécanique. P591 |
| - thermique F46 |
| mécanique, M219 mécanique, P591 thermique, E46 rendre étanche, C51 |
| rendre etanche, C51 |
| étanche, M96 sensible, S191 |
| sensible, S191 |
| renfermé, E167 |
| nenferme, E10/ |
| renforçateur, I312 |
| renforcé, R253 |
| renforcement, T311 |
| |
| intérieur 13/2 |
| — intérieur, 1342 |
| intérieur, 1342 renforcer, R252 |
| renforcer, R252 renforcer, S751 |
| renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 |
| renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 |
| renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort R254 |
| renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 |
| renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 |
| renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, 1309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, R250 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 |
| merieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, R250 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C264 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C964 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C964 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C964 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 |
| merieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, G264 renverser, R345 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 réorganiser, R281 réorganiser, R281 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C264 renverser, R345 renverser, R345 renverser, R320 réorganiser, R281 répandre, S81 répandre, S81 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C264 renverser, R345 renverser, R345 renverser, R320 réorganiser, R281 répandre, S81 répandre, S81 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C264 renverser, R345 renverser, R345 renverser, R320 réorganiser, R281 répandre, S81 répandre, S81 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C964 renverser, R345 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 réorganiser, R281 répandu, S81 répandu, S81 répandu, S82 réparation, O252 réparation, R282 |
| merieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, O264 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 réorganiser, R281 répandu, S82 réparation, O252 réparation, R282 d'avions A277 |
| merieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, O264 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 réorganiser, R281 répandu, S82 réparation, O252 réparation, R282 d'avions A277 |
| merieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, O264 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 réorganiser, R281 répandu, S82 réparation, O252 réparation, R282 d'avions A277 |
| merieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, O264 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 réorganiser, R281 répandu, S82 réparation, O252 réparation, R282 d'avions A277 |
| mterieur, 1342 renforcer, R252 renforcer, S751 renforcer, S819 renfort, R254 renfort, S820 renouveler, R278 rénovation, R279 renseignement, I309 rentrer un pavillon, S826 renversé, I370 renversement de ligne, B478 renverser, I368 renverser, C964 renverser, R345 renverser, R345 renverser, T262 renvoi de mouvement par des arbres, S220 réorganiser, R281 répandu, S81 répandu, S81 répandu, S82 réparation, O252 réparation, R282 |

réponse, A475 repos, R321 reprendre, R328 représentation graphique, G242 répulsion, R294 - électrique, E97 réputation, R295 réquisition, R299 réseau, N72 - aérien, N73 — avertisseur, S584 — d'énergie, S947 réseaux synchronisés de radio, R36 réserve, R302 --- de puissance, R305 — navale, R303 réservoir, R307 réservoir, T36 --- à air, A273 — à carburant, F399 — à carburant, T41 - à eau chaude, H313 — à oxygène, O286 - à vase, C151 - à vide, V10 - dans l'aile, T47 — de secours, R306 --- de secours, T44 d'essence, G85 d'essence auxiliaire, A675 --- d'huile, O134 - en charge, T42 — protégé, T45 résidu, R270 résidu, R308 résine, R446 résineux, R310 résistance, E176 résistance, R268 résistance, R311 résistance, S811 - à la corrosion, C532 - à la flexion, B208 — à la flexion, S812 — à la pression, S814 — à la rupture, S813 — à la torsion, S817 — à la traction, S816 - au cisaillement, S815 --- au flambage, R312 --- au glissement, R313 — de compression, C417 - de grille, G266 --- de l'air, A265 --- de profil, P682 - des matériaux, S818

| électrique, E98 | acide, Alll | de prise d'eau, C329 |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|
| frontale, H122 | revenir, R341 | - de prise d'eau, S126 |
| hardradamamique W01 | | de refoulement Pf1 |
| hydrodynamique, W91 | revenu, I113 | — de refoulement, F51 |
| inductive, I175 | réverbérer, R342 | d'essence, F392 |
| magnétique, M62 | réversible, R346 | - de vidange, B322 |
| | mayatamant TQ | do midamos C220 |
| ohmique, R314 | revêtement, J8 | - de vidange, C328 |
| supplémentaire, A139 | de l'aile, W252 | - de vidange, P775 |
| résistant au feu. F150 | métallique, M277 | d'huile, O112 |
| - aux acides, All2 | - résistant aux acides, | - indicateur, G102 |
| aux acrucs, 11112 | | dimination TOTA |
| aux alcalis, A312 | L335 | d'injection, I213 |
| résolvant, S494 | revetir, P7 | robustesse, R383 |
| résonnance R316 | révision, R347 | roche, B419 |
| résonnance, R316 résoudre, S493 | — du moteur, E205 | de fond, B187 |
| resouure, 3493 | | |
| responsabilité, R319 | générale, O251 | rocher, R412 |
| responsable, R320 | revoir, O250 | rompre, P98 |
| ressac, B480 | revoir, R348 | ronce artificielle, B69 |
| | | |
| ressauter, P689 | révolution, T478 | artificielle, W264 |
| ressort, S590 | revolver, R350 | rond, R456 |
| à lames, L171 | révolver, R356 rhéostat, R358 | rondelle, C360 |
| — à lames, S595 | rhodium, R359 | rondelle, W47 |
| a lattics, 5595 | | |
| - annulaire, A468 | rhomboèdre, R360 | rose des vents, C395 |
| annulaire, S593 | rhomboèdre, R361 | roseau, C85 |
| annulaire, S593 a spirale, C354 | ribord, W7 | roseau, R213 |
| à animale CEOA | | |
| — à spirale, S594 | riche, R373 | rotation, R349 |
| d'allumage, I38 | richesse, W121 | rotation, R451 |
| — de butoir, B529 | ricocher, R374 | de l'axe, C276 |
| de butoir, B529 de contact, C469 | rideau de fumée, S422 | rotor, R452 |
| de Contact, C-103 | | 737174 |
| — de irein, D432 | riflard, P371 | roue, W174 |
| de l'indicateur, I151 | rigide, R382 | 2 211Des PU |
| de montre, S596 | rigide, S750 | — à augets, B523 — à augets, W176 |
| - pneumatique, A269 | rigidité, S752 | à augete \W176 |
| - pheumanque, 11209 | | a augets, W170 |
| — de soupape, V46 | rincer, R387 | — à câble, C15 — à câble, W177 |
| spiral, H184 | risque, R396 | à câble, W177 |
| ressoudage, W159 | rive, E30 | - à chaîne, C194 |
| restauration, R323 | river, F31 | - à chaîne, W184 |
| | | a charne, wrot |
| rester, R269 | river, R399 | - à couronne, F7 |
| rester, S680 | rivet, R398 | à déclic, R111 |
| restes, G34 | - à tête perdue, G554 | — à disque, D230 |
| restes, R240 | — à tête perdue, G554 — explosif, R400 | à diame 13/170 |
| | | a disque, vv1/o |
| résultante, R327 | rivetage, R404 | — à disque, W178 — à freins, W175 |
| résultat, A474 | — à main, H64 | - à gorge, G274 |
| résultat, R325 | lisse, F252 | à main, H70 |
| résulter, R326 | riveteur, R403 | 270 E 270 |
| | | avant, F379 |
| résumé, A42 | riveuse, M17 | avant, W180 |
| résumé, S883 | pneumatique, P466 | à vis sans fin, W188 |
| rétablir, R217 | rivoir, R405 | conique, B226 |
| retard à l'allumage, I30 | rivure double, D289 | |
| | | d'angle, A458 |
| retardation, R330 | robinet, C327 | - d'atterrissage, L64 |
| retenir, R329 | robinet, S781 | d'atterrissage, W181 |
| retiré, R332 | robinet, T54 | d'avant, F378 |
| retirer, R331 | — à air, A231 | |
| | 3 000 11790 | —— de commande, D359 |
| retour, R340 | a eau, W/8 | - de friction, F371 |
| de flamme, B5 | — à eau, W78 — à gaz, G59 | - d'engrenage conique, |
| retournant au port, H264 | - à graisse, G258 | M368 |
| rétraire, S298 | — à graisse, G258 — alimentaire, F47 | |
| | | dentée droite ou cy- |
| rétrograde, R339 | - angulaire, A427 | lindrique, G119 |
| réunir, A211 | - à quatre voies, F335 | - de transmission, I19 |
| réussir, S867 | à vapeur, S690 | - directrice, G312 |
| révélateur, D125 | — à vapeur, S690 — de décharge, P215 | |
| i Creidicui, Dias | de decharge, 1213 | endentée, C342 |

sac, S3

— à terre, S37 — du parachute, P79 — postal, M76

saccade, J37 saccadé, J38

| - excentrique, E20 | saccharine, S2 | answering C22 |
|------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|
| 61 W187 | | sauvetage, S32 |
| — fil, W187 — hélicoïdale, K114 | sacoche, K67 | savant, S89 |
| nencoldate, K114 | saillant, J126 | savon, S432 |
| hydraulique, W99 | saillant, S25 | au sable, S433 |
| - hydraulique en dessus, | saillie d'une roue, W192 | - en poudre, P577 |
| W182 | saillir, J42 | scalène, S74 |
| motrice, W179 | saison, S144 | scandium, S76 |
| - planétaire, G112 | salicylate, S24 | scaphandre, D270 |
| rentrante, W183 | de soude CA62 | |
| 1/2 man 31/190 | de soude, S463 | scellement, S130 |
| - sur l'arbre, W189 | saline, S26 | scellement, S132 |
| roues rentrantes, R338 | salle, R438 | schiste, S388 |
| rouet, R215 | —— de bain, B119 | scie, S54 |
| rouf, D39 | — des conférences, L194 | à arc, J63 |
| rouge, R202 | des gabarits, LA18 | - à chantourner, B426 |
| - à polir, R454 | salon d'exposition, S294 | - à chantourner, S56 |
| rouille, R510 | salpêtre, S31 | - à contourner, S59 |
| rouillé, R512 | | à lama cone for E172 |
| | saluer du pavillon, D194 | — à lame sans fin, E172 |
| rouleau écraseur, R429 | salve, S33 | - alternative, A330 |
| rouler, R424 | salve, V172 | à main, H65 |
| au sol, T88 | sandaraque, S42 | — à métaux, S60 |
| roulette de queue, W186 | sangle de chanvre, H206 | - à placage, F344 |
| roulotte, T336 | sanitaire, S43 | — à placage, V94 — à ruban, B60 |
| route, C560 | sans blessure, U54 | - à ruhan B60 |
| royauté, R464 | bruit, N121 | — à ruban, S55 |
| | | |
| ruban, S830 ruban, T59 | condensation, N126 | — circulaire, D229 |
| ruban, 139 | contrepoids, U8 | de travers C589 |
| de fer, I399 | —— dommage, U15 | de travers, S58 |
| de frein, B443 | effort, E52 | horizontale, H285 rotative, S57 |
| de frein, B448 | égal, U43 | rotative, S57 |
| - du frein, L336 | - escale, N137 | scié en quatre parties, Q3! |
| encré, R372 | - expansion, N129 | science, S87 |
| — gommé, A146 | - expérience, I187 | aéronauti ue, A195 |
| — goudronné, T61 | - importance, U53 | scientifique, S88 |
| - isolant, T60 | industion N133 | . 0.40 |
| | induction, N133 | scier, S53 |
| para, R482 | mâts, U10 | aux avirons, B12 |
| rubis, R488 | — moteur, M478 | scierie, M332 |
| rude, C319 | pilote, P297 | scierie, S62 |
| rue, S810 | pluie, R80 | scintiller, F227 |
| ruisseler, T395 | soudure, S137 | sciure de bois. S61 |
| rupture, B475 | santé, H130 | scorie, S115 |
| rustique, R509 | saper, M347 | - de déphosphoration, |
| ruthénium, R513 | saphir, S45 | S385 |
| rathemam, 1010 | sapin, F126 | seau, B522 |
| S | | |
| 5 | s'approcher de, A512 | sébacé, S148 |
| . 11 025 | sasser, S317 | sec, D365 |
| sable, S35 | satellite, S47 | sécante, S149 |
| — à mouler, S36 | satiner, G193 | se casser, S426 |
| mouvant, Q57 | satineuse, G196 | séchage, D374 |
| sablonnière, P331 | saturation, S50 | séché, S145 |
| sabord, P518 | saturé, S49 | sécher, D366 |
| saborder, S117 | saturer, S48 | sécheur à vapeur, D373 |
| sabotage, S1 | sauf, S6 | s'échouer, B143 |
| | | séchoir, D377 |
| sac, B19 | saumon, L140 | secondaire S154 |
| | | |

sauter en parachute, P70

sauve-garde, L260

saumure, B504 sautage, B287

sauver, S51 sauvetage, R300 secondaire, S154 seconde, S150 seconde, S151

secouer, J70 secouer, S221

------ maitre, M175

| secrétaire, S155 secteur, S160 — d'un cercle, S161 — sphérique, S162 section, S158 section, S159 — centrale d'aile, W247 — horizontale, H286 — longitudinale, L437 — transversale, L88 sections coniques, C447 sédiment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S179 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, 1325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L266 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S189 sensible, S189 sensibner, F128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | secours, R264 |
|--|---------------------------|
| secteur, \$160 d'un cercle, \$161 sphérique, \$162 section, \$158 section, \$159 centrale d'aile, W247 horizontale, H286 longitudinale, L437 transversale, L88 sections coniques, \$C447 sédiment, D88 segment d'un cercle, \$169 sphérique, \$170 seigle, R514 sel, \$27 ammoniac, \$23 anglais, E244 caustique, \$C157 commun, \$28 d'aniline, \$464 de cadmium, \$23 de Glauber, \$29 gemme, R15 sélénite de soude, \$464 sélénium, \$173 se livrer, \$18 selle, \$4 selle, \$4 sellere, \$6 sellier, \$5 sels de Glauber, \$6 sellier, \$5 sels de Glauber, \$79 semelle, B185 de palier, \$79 semelle, B185 de palier, \$288 semer, \$510 semi-cantilever, \$179 semi-cantilever, \$179 semi-cantilever, \$179 semi-cantilever, \$192 semi-rigide, \$183 s'enclencher, \$1325 s'enfler, \$920 sens, \$201 sens, \$201 sens, \$218 d'atterrissage, \$206 d'atterrissage, \$20 | secrétaire, S155 |
| section, S158 section, S159 — centrale d'aile, W247 — horizontale, H286 — longitudinale, L437 — transversale, L88 sections coniques, C447 sédiment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, 1325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L266 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | secteur, 5160 |
| section, S158 section, S159 — centrale d'aile, W247 — horizontale, H286 — longitudinale, L437 — transversale, L88 sections coniques, C447 sédiment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, 1325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L266 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | ephárique \$162 |
| section, S159 — centrale d'aile, W247 — horizontale, H286 — longitudinale, L437 — transversale, L88 sections coniques, C447 sédiment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semile, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L266 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 | section, S158 |
| — horizontale, H286 — longitudinale, L437 — transversale, L88 sections coniques, C447 sédiment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénitm, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S179 semile, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-cantilever, S19 semi-rigide, S183 s'enclencher, 1325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparateur, S195 | section, 5159 |
| — longitudinale, 143/ — transversale, L88 sections coniques, C447 sédiment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, 1325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | centrale d'aile, W247 |
| sediment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellete, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semile, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparateur, S196 | horizontale, H286 |
| sediment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellete, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semile, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparateur, S196 | transversale I 88 |
| sediment, D88 segment d'un cercle, S169 — sphérique, S170 seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellete, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semile, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparateur, S196 | sections coniques, C447 |
| segment d'un cercle, \$169 — sphérique, \$170 seigle, R514 sel, \$27 — ammoniac, \$23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, \$28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, \$29 — gemme, R15 sélénite de soude, \$464 sélénite, \$173 se livrer, Y18 selle, \$4 sellette, \$C196 sellier, \$5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, \$178 sémaphore, \$178 sémaphore, \$179 semelle, B185 — de palier, G288 semer, \$510 semi-cantilever, \$179 semi-monocoque, \$182 semi-rigide, \$183 s'enclencher, 1325 s'enfler, \$920 sens, D201 sens, D201 d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, \$190 sensibile, \$188 — à la lumière, L278 sensitomètre, \$192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, \$196 séparation, \$195 | sediment, D88 |
| seigle, R514 sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellete, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semile, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparateur, S196 | segment d'un cercle. S169 |
| sel, S27 — ammoniac, S23 — anglais, E244 — caustique, C157 — commun, S28 — d'aniline, A464 — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | seigle R514 |
| ammoniac, S23 anglais, E244 caustique, C157 commun, S28 d'aniline, A464 de cadmium, C23 de Glauber, S29 gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénite, S173 se livrer, Y18 sellet, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-cantilever, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D202 sensibilisation, S190 sensibilisation, S190 sensibile, S188 a'entrainer, T338 séparateur, S196 séparaton, S195 | sel. S27 |
| causique, C157 commun, S28 d'aniline, A464 de cadmium, C23 de Glauber, S29 gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semelle, B185 de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-monocoque | - ammoniac, S23 |
| causique, C157 commun, S28 d'aniline, A464 de cadmium, C23 de Glauber, S29 gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semelle, B185 de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-monocoque | — anglais, E244 |
| danline, A404 de cadmium, C23 de Glauber, S29 gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 d'atterrissage, L46 de rotation, D207 du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S189 sensible, S189 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | caustique, C15/ |
| — de cadmium, C23 — de Glauber, S29 — gemme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellete, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S179 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-cantilever, S179 semi-rigide, S183 s'enclencher, 1325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensible, S189 sensible, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparateur, S196 | - d'aniline. A464 |
| memme, R15 sélénite de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semélle, B185 de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 d'atterrissage, L46 de rotation, D207 du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S188 sensibile, S189 sensible, S188 a la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparatour, S195 | - de cadmium, C23 |
| selemte de soude, S464 sélénium, S173 se livrer, Y18 selle, S4 sellette, C196 sellier, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S189 sensible, S189 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparatour, S196 | de Glauber, S29 |
| sellet, S4 sellet, C196 sellete, C196 sellete, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparation, S195 | sélépite de soude \$464 |
| sellet, S4 sellet, C196 sellete, C196 sellete, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparation, S195 | sélénium. S173 |
| sellet, S4 sellet, C196 sellete, C196 sellete, S5 sels de Glauber, G192 semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparation, S195 | se livrer, Y18 |
| sensine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-icantilever, S179 semi-icantilever, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 | selle. 54 |
| sensine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S178 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-icantilever, S179 semi-icantilever, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 | sellette, C190 |
| semaine, W143 sémaphore, S178 sémaphore, S179 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | sels de Granner, G192 |
| semaphore, S1/8 sémaphore, S779 semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S189 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | semaine, W143 |
| semelle, B185 — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensible, S189 sensible, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparateur, S196 séparation, S195 | sémaphore, S178 |
| — de palier, G288 semer, S510 semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | semaphore, 5/79 |
| semi-cantilever, S179 semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparaton, S195 | — de palier, G288 |
| semi-monocoque, S182 semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | semer, S510 |
| semi-rigide, S183 s'enclencher, I325 s'enfler, S920 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, D206 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | |
| s'entler, Sy20 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L46 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S189 sensible, S189 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparaton, S195 | semi-monocoque, 5182 |
| s'entler, Sy20 sens, D201 sens, S187 — d'atterrissage, L26 — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | s'enclencher, I325 |
| datterrissage, D200 d'atterrissage, L46 de rotation, D207 du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S188 a la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | s'enfler, S920 |
| datterrissage, D200 d'atterrissage, L46 de rotation, D207 du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibile, S189 sensible, S188 a la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | sens, D201 |
| — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | - d'atterrissage D206 |
| — de rotation, D207 — du courant, D202 sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | — d'atterrissage, L46 |
| sensibilisation, S190 sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | — de rotation, D207 |
| sensibilité, S189 sensible, S188 — à la lumière, L278 sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | du courant, D202 |
| sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | sensibilité. S189 |
| sensitomètre, S192 sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | sensible, S188 |
| sentier, P128 s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | — à la lumière, L278 |
| s'entrainer, T338 séparateur, S196 séparation, S195 | sensitomètre, S192 |
| séparateur, S196 séparation, S195 | s'entraîner, T338 |
| séparation, S195 | séparateur, S196 |
| | séparation, S195 |
| separe, 5193 | séparé, S193 |

| séparer, S194 |
|---|
| ocparci, Car |
| |
| se pencher, L178 |
| sepia, S198 |
| se porter en écoute, L355 se présenter, R292 |
| se présenter R292 |
| se présenter, R292 se ranger, F24 |
| se ranger, r24 |
| se ravitailler en essence, |
| R238 |
| se realier our E23 |
| se replier sur, F23 sergent, S141 |
| sergent, 5141 |
| série, S199 |
| - binomiale, B250 |
| Dinomiare, DESO |
| convergente, C490 |
| divergente, S200 diectromotrice, E129 |
| — électromotrice, E129 |
| seringue, S944 |
| . Scringue, DATA |
| — à graisseur, O122 |
| se rouiller, R511 |
| serpentin en cuivre, C514 |
| - réchauffeur, H155 |
| rechauneur, m155 |
| réchauffeur, H163 |
| réchauffeur, H163 réfrigérant, C347 |
| serre-fil, P446 |
| SCITE-III, 1 770 |
| serre-tête, E2 |
| serré, T234 |
| serrer, T236 |
| à via E32 |
| a vis, 1 J2 |
| serrét, T234 serrer, T236 |
| les freins à bloc, J17 |
| serrure, L402 serrurier, L410 |
| communica T 410 |
| Serrurier, L410 |
| |
| serum, S203 |
| sérum, S203 servants d'une pièce, G331 |
| servants d'une pièce, G331 |
| servants d'une pièce, G331 |
| service \$204 |
| service \$204 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, O32 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, O32 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, O32 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, O32 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, L253 se trouver, O32 seuil, S437 seuil, C150 seul, O150 seul, S350 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, L253 se trouver, O32 seuil, S437 seuil, C150 seul, O150 seul, S350 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, L253 se trouver, O32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève. P350 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, L253 se trouver, O32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève. P350 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève. P350 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève. P350 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève, P350 sextant, S212 siccatif, P20 siège, S146 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève, P350 sextant, S212 siccatif, P20 siège, S146 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, O32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève, P350 sextant, S212 siccatif, P20 siège, S146 — de soupape, V45 — double, D290 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, O32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève, P350 sextant, S212 siccatif, P20 siège, S146 — de soupape, V45 — double, D290 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R355 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 seve, P350 sextant, S212 siccatif, P20 siège, S146 — de soupape, V45 — double, D290 sifflet, W199 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R355 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 seve, P350 sextant, S212 siccatif, P20 siège, S146 — de soupape, V45 — double, D290 sifflet, W199 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de courant, P598 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R450 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 sève, P350 sevtant, S212 sièce, S146 — de soupape, V45 — double, D290 sifflet, W199 — à vapeur, S698 signal, S322 |
| servants d'une pièce, G331 service, S204 — actif, S205 — d'alerte, W39 — de déblaiement, D74 — des bateaux à vapeur, L322 — obligatoire, S206 se tourner, R355 se tourner, R355 se trouver, L253 se trouver, C32 seuil, S437 seuil, T215 seul, O150 seul, S350 seve, P350 sextant, S212 siccatif, P20 siège, S146 — de soupape, V45 — double, D290 sifflet, W199 |

- de détresse, S324 de numérotage, D145 --- d'occupation, \$323 silencieux, S325 silencieux, S753 silex, B420 silex, F230 -- rond, P146 silicate, S328 - de magnésie, M47 silice, S326 silice, S327 --- en poudre, Q37 silicium, S330 siliciure, S329 de calcium, C35 sillage, W8 simple, S345 --- effet, S351 --- soldat, P661 simplifier, S346 sinus, S347 siphon, S359 sirène, S360 sirop, S945 sismographe, S171 situation, L400 situation, S361 situation, S363 situé, S362 six, S364 sixième, S366 sloop, S409 socle, B102 socle, P149 sodium, S440 - métallique, S441 soie, S333 sol, G279 sol. S468 solaire, S469 soldat de la marine, M141 soldat de l'Australie, A491 soleil, S884 solenoide, S477 solide, S478 solidification, S480 solidité, D391 solidité, F163 solidité, S481 solidité, S620 solive, B154 solive, J96 sollicitation, A506 solliciter un poste, A507 solstice, S482 solubilité, S484 soluble, S483 - dans l'eau, W92

| am alacal 4.200 |
|--|
| en alcool, A299 |
| solution, S485 solution, S486 |
| colution \$486 |
| 1/1 |
| — développatrice, S487 — étendue, S488 — fixatrice, S489 |
| étendue, S488 |
| Exptrice \$490 |
| matrice, 5409 |
| — neutre, N75 |
| pour la photographie, |
| P256 |
| F230 |
| - saturée, S491 |
| - sursaturée, S492 |
| toute prête, \$490 |
| toute prete, 5490 |
| sombrer, S358 |
| somme, A371 somme, S882 |
| C002 |
| somme, 5002 |
| sommet, A496 |
| sommet, A496 sommet, V104 |
| 32 A 44" |
| - d'un angle, A445 |
| son, S496 |
| sondage, S500 |
| sondage, S500 |
| |
| sonde, L137 |
| sonde, L137 sondeur acoustique, E22 sonner, R386 |
| Sometin acoustique, 1222 |
| sonner, K380 |
| sonnerie d'appel, B191 |
| - électrique, E65 |
| D204 |
| electrique, E65 sonnette, P284 s'opposer à, O169 |
| s'opposer à, O169 |
| sortie, E321 |
| 301 tic, 12021 |
| |
| sortir, 1438 |
| sortir, 1438 sortir, R192 |
| sortir, 1458 sortir, R192 sortir, T26 |
| sortie, E321 sortir, I458 sortir, R192 sortir, T26 |
| souche. S625 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W156 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W156 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W156 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, W156 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, S473 soudure, S476 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points. |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W156 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points, W163 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points, W163 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S472 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points, W163 — forte, H94 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, W163 — forte, H94 — longitudinale, L435 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soude, W157 souder, W156 soudeur, W158 soudure, S472 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, W163 — forte, H94 — longitudinale, L435 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 souder, S471 souder, W156 souder, W156 soudure, S472 soudure, S472 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points, W163 — forte, H94 — longitudinale, L435 — par rapprochement. |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W156 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points, W163 — forte, H94 — longitudinale, L435 — par rapprochement, W161 |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 souder, S471 souder, W156 souder, W156 soudure, S472 soudure, S472 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points, W163 — forte, H94 — longitudinale, L435 — par rapprochement. |
| souche, S625 soudage à clin, W162 — oxyacétilénique, O275 soude, S438 — boratée, B399 — caustique, C158 soudé, W157 souder, S471 souder, W156 soudeur, W156 soudure, S472 soudure, S473 soudure, S473 soudure, W155 — à la thermite, W164 — à l'autogène, A645 — à l'autogène, W160 — au plomb, L161 — électrique, E84 — électrique par points, E99 — électrique par points, W163 — forte, H94 — longitudinale, L435 — par rapprochement, W161 |

| souffle de l'hélice, S406 |
|---|
| soufflement R286 |
| souffler, B318 |
| souffler, B318 soufflerie, B328 soufflerie, T472 |
| soufflerie, T472 soufflerie, W224 |
| soufflerie, W224 |
| soufflet, B194 |
| souffleur, G191 |
| soufflure, A227a soufflure, B319 |
| soufflure, B319 |
| de ionte. F217 |
| soufre, S877 |
| soulager E7 |
| soulèvement, S919 |
| soulèvement, S919 soulever, T27 souligné, U25 |
| souligne, U25 |
| soumissionnaire, C472 |
| soupape, V18 |
| soupape, V18 |
| a boulet, B45 |
| a boulet, V21 |
| a clapet, F2U4 |
| a termeture, V25 |
| a gaz, G/5 |
| a gorge, B5// |
| a gorge, V23 |
| annulaire, A409 |
| - a piateau, v 20 - atmosphérique, A272 |
| d'admission I172 |
| d'admission, 11/2 d'admission, 1239 d'admission, 1303 d'admission, V19 d'admission, V29 d'arrêt, C220 d'arrêt, V24 d'échappement, E318 d'échappement, V28 d'échappement, D70 d'émission, O228 d'émission, V27 de pneu, V35 de pression, P640 de purge, R323 de purge, R323 de purge, V22 de sûreté, V31 de sûreté, L244 de trop-plein, O248 d'injection, I219 en tête, V30 surchauffeur, V34 soupirail, V96 |
| d'admission, 1237 |
| d'admission, 1303 |
| - d'admission, V19 |
| - d'arrêt C220 |
| - d'arrêt V24 |
| — d'échannement E318 |
| d'échappement V28 |
| - d'écoulement, D70 |
| — d'émission, O228 |
| d'émission, V27 |
| de pneu V35 |
| — de pression, P640 |
| — de purge, B323 |
| — de purge, V22 |
| - de sûreté, V31 |
| - de sûreté, L244 |
| de trop-plein, O248 |
| d'injection, T219 |
| - en tête. V30 |
| - surchauffeur, V34 |
| soupirail, V96 |
| souple, F220 |
| souple, N135 |
| source, O207 |
| source, S506 |
| souple, F220 souple, N135 source, O207 source, S506 source, S592 — d'énergie, E184 |
| — d'énergie, E184 |
| sources, H126 |
| |

sourrer, T32 sous, U28 ----- exposition, U20 - le vent, L197 ----- officier, O60 ------ poutre, G164 sous-traction, S865 soustraire, S864 soute à charbon, B555 - aux poudres, M33 soutenir, S913 souterrain, S863 souterrain, S866 souterrain, U21 spacieux, R440 sparadrap, A145 spath, S517 - calcaire, C28 - calcaire, S519 spécialiste, S526 spécialité, S527 spécifique, S528 spécimen, S530 spectre, S531 cannelé, S532 continu, S534 discontinu, S533 sphère, S555 sphérique, S556 sphéroidal, S557 spontané, S579 stabilisateur, S622 - automatique, A664 stabilisation automatique, S621 stabilité latérale, L89 stannate de soude, S652 station centrale. C178 -- centrale, P406 - météorologique, M295 -- navale, B103 -- navale, N26 — pour l'alimentation, T38 - radiométéo, W136 - télégraphique, T107 - téléphonique, E306 statique, S665 statique, S668 statistique, S675 - des accidents, S676 stator, S677 stéarine, S706 stéatite, S434 stellaire, S736 stellite, \$737

survolteur, B398 suspendre, S911

| V |
|--|
| stère, C523 stéréométrie, G157 stérile, S742 stérilisateur, S743 — à air comprimé, C412 strapontin, F288 strate, S803 stratifié, S801 stratosphère, S802 stratus, S805 stroboscope, S831 stroboscopique, S832 strontiane hydraté, S837 strontium, S836 structure, S845 |
| structure, S845 |
| alaire, W254 strychnine, S850 |
| stuc. S851 |
| studio, R41 |
| subdivision, S854 sublimé, S856 |
| submerger, S858 substance, S861 |
| chimique, CZ22 |
| substruction, U30 succédané, S862 |
| pour cuir 1.184 |
| succès, S868 sucre, S872 |
| inverti [37] |
| sucré, S918 sud, S507 |
| suif. T31 |
| suinter, O153 sujet, S855 |
| |
| — d'aluminium. A346 |
| d'aluminium. A346 d'armoniaque, A365 d'argent, S342 de baryte, B83 de chrome, C255 de cuivre, C517 |
| — de baryte, B83 |
| — de cuivre, C517 |
| de diméthyle, D190 de lithium, L365 |
| — de manganèse, M120 |
| de magnesie, M48 de mercure, M255 |
| de cuivre, CS17 de diméthyle, D190 de lithium, L365 de manganèse, M120 de magnésie, M48 de mercure, M255 de méthyle, M309 de methyle, M309 |
| de nickei, N92 |
| de strontiane. S842 sulfhydrate. S876 |
| sulfite de chaux, L303 —— de soude, S465 |
| —— de soude, S465 sulfocvanure, S875 |
| de mercure, M256 |
| sulfure, S874 — de cadmium, C24 |
| |

| de calcium, C36 |
|--|
| de cuivre, C518 |
| de fer. I429 |
| de mercure, M254 |
| — de strontiane, S843 — de zinc, Z13 |
| de zinc, Z13 sulfuré, S879 |
| sulfure, S8/9 |
| sulfureux, S881 superficiel, S898 supérieur, H236 |
| supérieur, H236 supérieur, S899 |
| supérieur S800 |
| supérieur, U97 |
| superphosphate, S893 superstructure, S896 superstructure, S897 |
| superstructure, \$896 |
| superstructure, S897 |
| supplément, S900 |
| support, P694 |
| support, S647 support, S648 support, S679 support, T437 |
| support, S679 |
| support, T437 |
| COrnier, A420 |
| |
| — de mine, P332 — pendant, H86 |
| pendant, H86 |
| supports régulateurs, B176 |
| supposer, A597 |
| supposer, U29 supposition, A598 |
| suprasonique, S895 |
| 812T. O149 |
| sur, O149 sûr, S903 |
| suralimentation, S890 |
| surcharge, O258 |
| — de pression, A138 — d'un microphone, P143 |
| d'un microphone, P143 |
| surcharger, O259 |
| surchauffer, O254 surchauffeur, S892 |
| surchauffeur, S892 surestarie, D77 |
| sûreté SO |
| sûreté, S9 sûreté, S164 |
| surexposition, O239 |
| surfacage, S905 |
| surface, S904 |
| alaire \W245 |
| - de chauffe, H160 de fatigue, B174 du terrain horizontale, |
| de fatigue, B174 |
| Deze du terrain norizontale, |
| B535 |
| frontale, F381 plane, P389 |
| — portante, A542 |
| — portante, A542 — réfractante, R231 |
| surgraissé, S891 |
| surgraissé, S891 surmonter, O246 surpoids, O265 |
| surpoids, O265 |
| sursaturation, S894 |
| surveillant, T244 |

suspension, S912 sycomore, S935 symbole, S936 symbolique, S937 symétrie. S939 symétrique. S938 synchrone, S941 synchronisé, S940 syndicat, T439 - corporatif, U57 synthèse, S942 synthétique, S943 syntonisation, T469 --- automatique, A667 syntoniser, T465 systématiquement, S950 système, S946 - d'avertissement, W38 - de mesure de Gauss. G103 — de refroidissement. C505 - de téléphone automatique, T116 - métrique, M312 - téléphonique, S948 T tabac, T274 table, R243 table, T1

— à dessiner, B340 - à dessiner, D319 des matières, I132 des matières, T4 - d'harmonie, S501 - d'instructions, K21 - pliante, T3 tableau commutateur, S929 - de distribution, S928 - des coefficients de pose, E357 tablette, T5 --- à clefs, K32 tablier, A516 tablier, T2 tabouret, S773 tache, S583 tache, S634 - de rouille, I428 tachymètre, T8 tailler, C639 tailleur de limes, F92 talc, T28 tambour, D363

--- à cames. C64

| 1 / 17488 |
|---|
| |
| à émeri, E155 |
| de cartouches, A369 |
| — de cartouches, A369 — de frein, B445 |
| —— de frein, B445 |
| de frein, D364 |
| 1 TI252 |
| —— de frein, D364 —— de grue, H253 |
| tamis S316 |
| de crin, H6 tamise, S98 |
| —— de crin, rio |
| tamise, S98 |
| taminan D374 |
| tamiser, D3/4 |
| tamiser, B374 tampon, P6 |
| - à rondelles de caou |
| |
| chouc, R483 |
| — atmosphérique, A228 — pneumatique, P463 |
| atmospherique, russo |
| pneumatique, P403 |
| tan, B86 |
| |
| tangente, T35 |
| tanner, T33 |
| tanneria T52 |
| tannelle, 134 |
| tanneur, T50 |
| tannin T51 |
| tangente, 135 tanner, T33 tannerie, T52 tanneur, T50 tannin, T51 tantale, T53 |
| tantale, 153 |
| tapisserie, U96 tapissier, U95 taraud, T55 |
| tapisscric, Coo |
| tapissier, U95 |
| taraud, T55 |
| 36160 |
| - mere, M109 |
| - mère, M169 tarauder, T57 |
| taraudeuse, S111 |
| tarauteuse, Sill |
| tarit de douane, 1/1 |
| tarif réduit. R115 |
| to the recent T76 |
| tarif de douane, T71 tarif réduit, R115 tartareux, T76 |
| tartrate, 177 |
| tartra B367 |
| taitie, Door |
| tartre, 174 |
| |
| tartrique, T75 |
| tartre, B367 tartre, T74 tartrique, T75 |
| tas, H131 |
| tas, H131 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 |
| tas, HI31 de ferraille, J116 tasselotte, H116 |
| tas, HI31 de ferraille, J116 tasselotte, H116 |
| tas, HI31 de ferraille, J116 tasselotte, H116 |
| tas, H131 de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taux T26 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taux T26 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taux T26 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taux T26 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taux T26 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taux T26 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taux T26 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides D404 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides D404 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides D404 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides D404 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides D404 |
| tas, H131 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides D404 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teinture, T258 teintures indigoides, D404 télé_compas, T102 télé_gramme, T103 télé_graphe, T104 télé_graphie, T104 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides, D404 télé-compas, T102 télégramme, T103 télégramme, T103 télégraphie, T111 télégraphie, sans fil T112 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides, D404 télé-compas, T102 télégramme, T103 télégramme, T103 télégraphie, T111 télégraphie, sans fil T112 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides, D404 télé-compas, T102 télégramme, T103 télégramme, T103 télégraphie, T111 télégraphie, sans fil T112 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides, D404 télé-compas, T102 télégramme, T103 télégramme, T103 télégraphie, T111 télégraphie, sans fil T112 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teintures indigoides, D404 télé-compas, T102 télégramme, T103 télégramme, T103 télégraphie, T111 télégraphie, sans fil T112 |
| tas, H151 — de ferraille, J116 tasselotte, H116 taux de compression, C41 taux de compression, R12 taxi, T86 taximètre, T87 technicien, T98 technique, T96 technique, T99 — de la radio, R42 technologie, T101 technologique, T100 teinte, S635 teinture, D401 teinture, T258 teinture, T258 teintures indigoides, D404 télé_compas, T102 télé_gramme, T103 télé_graphe, T104 télé_graphie, T104 |

| tálámátra DIM | |
|--|-----|
| ACCOMMENTE, KIUZ | |
| telemetre, 1113 | |
| teleobjectif, LZ24 | |
| telephone, T114 | |
| télémètre, R102 télémètre, T113 téléobjectif, L224 téléphone, T114 téléphoner, T115 téléphonie, T120 | |
| téléphonie, T120 — sans fil, R43 téléphotie, T124 télescoper, T122 tellure, T125 température, T127 — absolue, A31 — d'allumage, I42 tempête, S786 — de grêle, H4 | |
| sans fil, R43 | |
| téléphotie. T124 | |
| télescoper, T122 | |
| tellure, T125 | |
| température, T127 | |
| absolue, A31 | |
| - d'allumage, I42 | |
| tempête. S786 | |
| de grêle. H4 | |
| de grêle, H4 de neige, B302 de neige, S430 de sable, S40 temps, T242 temps, W126 défavorable W120 | |
| de neige \$430 | |
| - de sable S40 | |
| temps T242 | |
| tomps, W126 | |
| défeverable 37/120 | |
| — défavorable, W129 — de guerre, W26 — de pose, E356 — de vol, F273 — de vol, T243 | |
| de guerre, wzo | |
| de pose, F350 | |
| de voi, F2/3 | |
| —— de vol. 1243 | |
| tenace, T132 | |
| tenace, T319 | |
| tenace, T132 tenace, T319 tenacité, T133 tenaille à feu, F146 tenaille à lingot, I206 | |
| tenaille à feu, F146 | |
| tenaille à lingot, I206 | |
| tenailles, P301 | |
| tenailles, P301 tenailles, T285 | |
| a creuset, T286 tendeur, E15 tendeur, T486 tendre, E358 | |
| tendeur, E15 | |
| tendeur, T486 | |
| tendre, E358 tendre, T139 tendrer, S795 tendu, T138 tenon, T137 | |
| tendre, T139 | |
| tendrer, S795 | |
| tendu. T138 | |
| tenon, T137 | |
| tension P628 | |
| tension, P628 tension, T141 | |
| | |
| de la vapeur S605 | |
| de la vapeur, S695 electrique, E100 | |
| tentative, O48 | |
| tenta A 601 | _ |
| tente, 7071 | |
| tente, T142 terbium, T144 térébenthie, T490 | |
| terblum, 1144 | |
| terepentinne, 1490 | |
| terme, T146 — absolu, A32 terminaison, T152 terminologie, T153 | |
| ansolu, A32 | |
| terminaison, 1152 | |
| terminologie, 1153 | |
| termite, T154 | |
| ternaire, T156 | |
| termite, T154 ternaire, T156 terrain à bâtir, B539 | |
| terrain d'atterrissage, | L57 |
| terrassier, E302 | |
| 200 | |
| 765 | |

terre, E2a terre, L37

à foulon, E3 - à foulon, F408 - à porcelaine, P512 --- d'ombre, U6 - limoneuse, L396 - réfractaire, F136 terrestre, T157 terrine, P37 territoire, T158 tertiaire. T159 tête carrée, S616 - de bielle, H117 --- de bielle, H119 -- de clou, N5 --- de pont, B503 - de rabot, H120 - de vis, S112 - du marteau, H38 - d'un rivet, R401 --- ronde, R459 tetrachlorure, T171 — de carbone, C113 — de silicium, S332 tétraédral, T172 tétraèdre, T173 textile, T174 thallium, T175 thé, T89 théodolite, T178 théorème, T179 théorie, T183 - atomique, A621 - cinétique, K61 - cinétique des gaz, T186 - de la relativité, R257 - de rayonnement, R15 des électrons, E132 des molécules, M398 - des quanta, T187 du calorique, T184 théorique, T181 théoriquement. T182 thermicouple, T190 thermique, T188 thermite, T189 thermodynamique, T191 thermographe, T192 thermomètre, T193 - angulair, A444 d'huile, O120 thermostat, T194 thorium, T205 tiède, L480 tiède, T143 tiers, T200 tige, D357

| | | ***** |
|---|--|---|
| tige, R420 tige, S640 de direction, G310 d'excentrique, E19 du frein, B450 poussoir, P782 tilleul, B112 tilleul, L312 timbre de la poste, P540 du son, T241 poste, S644 tir, R94 plongeant, F132 tirage, D298 artificiel, A569 d'une cheminée, C237 forcé, D300 forcé, F302 par contact, C468 tirant, D296 tirant, T233 tirage, W16 | en mansarde, R435 toiture, R437 — de zinc, Z12 tôle, S237 tôle, S240 — d'acier, S720 — d'aluminium, A339 — de duralumin, D395 — de fer, I422 — en plaques, B365 — galvanisée, G17 — laminée, S239 — ondulée, I388 — ondulée, C336 — ondulée, C336 — ondulée, M270 — ondulée, M270 — ondulée de duralumin, C535 — ondulée de duralumin, D394 — plombée, P430 tolérance, T277 — admise A 310 | à bois, L106 à canons, L98 à fileter, L101 à fileter, L103 à gabarit, L100 - alésoir, L97 à main, L102 à pédale, F294 à pointes, C172 à tablier, A517 automatique, A660 automatique, L95 d'établi, L96 de T. S. F. pour repérage, R28 du potier, P565 en l'air, L99 - revolver, L104 universel, L105 tourbe, T476 tourbillon, W198 |
| tirant, W16 | admise, A319 | tourelle, T493 |
| — d'eau normal, D301 — en fer, I431 | toluol, T278 tomber à la mer, F25 | de commandement, |
| tire-clou, N6 | tome, V185 | - de mitrailleuse, T494 |
| ligne, D322 | ton, T289 | tourillon, A709 |
| tiré, D323 | tonnage, T288 | tourillon, J99 |
| à chaud, H309 | tonne, T279 | tourillon, J99 tourillon, P351 |
| tirer, F129 | tonneau, B94 | tourillon, T436 |
| tirer, P740 | tonneau, D361 | - à boulet, B41 |
| tirer, S274 | tonneau, R422 | tournant, R357 |
| au travers de l'hélice, | conneau, 10425 | |
| | arraché, F226 | tournant, R447 |
| F130 | lent, R425 | tourné, T487 |
| d'une carrière, Q26 | tonnelier, C506 tonnerre, T226 | tourner, S560 |
| tiroir, D313 | tonnerre, T226 | — un filin, B189 |
| tiroir, V32 | topaze, T297 | tournesol, L368 |
| tisonnier, P483 | topographie, T298 | tourneur, T488 |
| tisser, W138 | tordre, T503 | tournevis, S113 |
| tisserand, W139 | tornade, T301 | tournisse, B54 |
| tissu, T267 | torpille, T302 | tours-minute, R354 |
| - filtrant, F115 | aérienne, T304 | tourteau, C529 |
| - métallique, W276 | - automatique, M348 | tout fait, R158 |
| titane, T269 | torpiller, T303 | toxique, P481 |
| titanifère, T268 | | tracteur, T330 |
| titre, T273 | torpilleur, D108 torpilleur, T305 | traction, P714 |
| toc de tour, L111 | | |
| toile, C301 | torque, T307 | traction, T329 traduire, T352 |
| tolle, Cool | torrent, T309 | traduire, 1552 |
| toile, Fl | torrentiel, T310 | trafic, T333 |
| — à voiles, S19 | torsion, T312 | train, T337 |
| cirée, O136 | touche, T317 | blindé, A555 |
| - d'amiante, A576 | toucher, H244 | d'atterrissage escamot- |
| - d'avions, F2 | toucher, T318 | able, R337 |
| — d'émeri, E154 | sur, 163 | sanitaire, H302 |
| - métallique, N71 | touer, W41 | traineau, S389 |
| vernie, O139 | touffe, W1 | trait de lime, F94 |
| toiles métalliques, W277 | tour, L94 | trait d'une scie, K14 |
| toit, R433 | tour, R350 | traitement, T376 |
| en ardoise, R436 | tour, T323 | — de minerais, O201 |

| traiter, T375 |
|--|
| trajectoire de la bombe |
| trajectoire de la bombe T341 |
| trajectoire du projectile |
| T342 |
| trajet, C559 trajet, P127 |
| tramway, C108 tramway, T415 tranchant, E32 tranchant, K7 |
| tramway, T415 |
| tranchant, E32 |
| tranchant, K7 |
| tranchant, S227 tranche, S394 |
| - à chaud H308 |
| a chaud, H308 a froid, C242 a froid, C359 tranchée, T379 trancher, C298 tranquille, Q59 |
| - à froid, C359 |
| tranchée, T379 |
| trancher, C298 |
| tranquille, Q59 |
| transbordement, T349 transborder, T348 |
| transformateur, T346 |
| - à courant alternatif, |
| transformateur, T346 à courant alternatif, T347 |
| d'oscillation, J62 transformation, T345 |
| transformation, 1345 transformer, T344 |
| |
| translateur, T353 |
| translucide, T354 |
| translateur, T353 translucide, T354 transmettre, T343 transmission, T355 |
| transmission, T355 |
| à courroie, B198 à levier, L245 |
| des images P248 |
| - électrique. E101 |
| — a levier, L245 — des images, P248 — électrique, E101 — électrique de force, |
| |
| mydraulique, H333 transparent, T362 transport, T363 transport, T365 |
| transparent, 1302 |
| transport, T365 |
| transport, T418 |
| — de troupes, S261 transporter, T364 trapèze, T370 trapèze, T371 trapezoidal, T372 |
| transporter, T364 |
| trapèze, T370 |
| trapeze, 13/1 |
| tranne T369 |
| trappe, T369 travail, W288 |
| |
| - utile, C95 |
| utile, U114 |
| travers, B149 |
| - manuer, 771 - utile, C95 - utile, U114 travers, B149 traverse, P491 traversée, V190 |
| ate voic, Coso |
| traverser, C586 |
| treize, T201 |

| tremblement de terre, Q12 | |
|--|--------------|
| trembler, Q72 | |
| trembler, Q72 trembleur, B582 trempe, T129 | |
| trempe, T129 | |
| trempé, H96 trempé, T128 tremper, D196 tremper, S598 | trou |
| trempé, T128 | |
| tremper, D196 | trot |
| tremper, S598 | P |
| tremper, T126 tremper, W169 | trou |
| tremper, W169 | - |
| trente, T203 | tro |
| trentième, T202 trépied, T411 | true |
| tracca da chanvea U202 | tube |
| tresse de chanvre, H203 treuil, W213 | tube |
| treuil, W213 treuil, W227 | T. |
| | 1. |
| - acutangle, T384 - équilatéral, T385 - isocèle, T386 | |
| — équilatéral T385 | |
| isocèle T386 | |
| - rectangle, T387 | |
| - scalène, T388 | - |
| rectangle, T387 scalène, T388 sphérique, T389 | |
| triangulation, 1390 | |
| tribord, S656 | |
| tribord, S656 — la barre, H195 tribromure, T391 | |
| tribromure, T391 | |
| trichlorethylene, 1393 | |
| trichlorure, T394 | - |
| tricoter, K82 | |
| trigonométrie, T399 | |
| plane, T400 — sphérique, T401 | |
| sphérique, T401 | te |
| trigonométrique, T398 | |
| trimestriel, Q32 trimoteur, T404 | |
| trimoteur, 1404 | 41 |
| trinôme, T405 triphase, T213 | tube |
| tripnase, 1213 | tubu tubu |
| tripian, 1406 | tunu |
| triplan, T408 triple, T409 triple, T410 | |
| triturar TA12 | |
| triturer, T412 trivalent, T413 | |
| trois, T210 | tuile, |
| | tung |
| troiseme, 1199 trolley, T414 trombe, W93 trompe de brume, F285 tronc, T432 tronc, T433 | |
| trombe. W93 | tung |
| trompe de brume. F285 | tunn |
| tronc, T432 | turb |
| trone, T432 trone, T433 | |
| trongué, T430 | |
| tron développé 0238 | turb |
| tropique, T420 | turb |
| tropique, T420 | tuya |
| tronosnuere, 1441 | |
| trop-plein, W49 trottoir, S314 | |
| trottoir, S314 | |
| trou. H258 | |
| de bonde, B553 | |
| | |

| de rivet, R402 |
|---|
| —— de serrure, K33 |
| de rivet, R402 de serrure, K33 d'homme, M121 |
| — d'huile, O138 |
| trouble, T422 |
| - d'exploitation, T424 |
| troupe de parachutistes, |
| |
| P80 |
| troupes, T417 |
| - d'aviation, F261 |
| trousse à outils, B20 truelle, T427 |
| truelle, T427 |
| tube, H298 tube, T443 |
| tube, T443 |
| tube, 1443 |
| a resistance ballast, |
| 1440 |
| |
| capillaire, C100 |
| capillaire T447 |
| d'ain A 255 |
| dair, A255 |
| d'allumage, 198 |
| de graissage, O127 |
| de Pitot, T452 |
| - de Röntgen T456 |
| de nivere C195 |
| du miveau, Gios |
| electrique, E83 |
| electronique, T450 |
| en acier, P321 |
| en fer. I421 |
| de graissace, O127 de Pitot, T452 de Rôntgen, T456 du niveau, G185 électrique, E83 électronique, T450 en acier, P321 en fer, I421 en verre, G189 indicateur, G92 pneumatique distributeur, T453 |
| indiantous CO2 |
| indicateur, 092 |
| - pneumatique distribu- |
| teur, T453 |
| réchauffeur, F48 sans soudure, P320 sousmarin, T459 |
| - sans soudure, P320 |
| - sousmarin T459 |
| tubes de ionation E176 |
| tubes de jonction, F176 |
| tubulaire, T463 tubulure, M123 |
| tubulure, M123 |
| - d'admission, I168 d'admission, M125 |
| - d'admission, M125 |
| d'échappement F313 |
| d'échappement M121 |
| d'échappement, E313 d'échappement, M124 tuile, T237 |
| tulle, 1237 |
| tungstate, T466 |
| de soude, S466 |
| tungstène, T467 |
| tunnel, T470 turbine, T473 |
| turbina TA77 |
| (ui bille, 14/3 |
| — à vapeur, S697 — à vapeur, T474 |
| a vaneur 14/4 |
| a vapour, zir |
| turbo-compresseur, S889 |
| turbo-compresseur, S889 |
| turbo-compresseur, S889 |
| turbo-compresseur, S889 turbulence, T475 tuyau, P310 |
| turbo-compresseur, S889 |

| cylindré, T457 |
|-----------------------------|
| — d'alimentation, P316 |
| - d'échappement, E315 |
| — de cheminée, C238 |
| - de jonction, J89 |
| — de jonction, P314 |
| — d'émission, O227 |
| - d'émission, P315 |
| — de plomb, L158 |
| de plomb, P319 |
| |
| — de refoulement, D69 |
| - de refoulement, F300 |
| d'injection, I217 |
| - d'introduction, I238 |
| - d'introduction, P311 |
| - élévateur, A579 |
| - en cuivre, C519 |
| en fer, P318 |
| en fonte, P313 |
| - fourchu, B463 |
| - principal, M78 |
| - principal, M84 |
| — soufflant, B324 |
| tuyautage, C441 |
| |
| tuyauteries flexibles, F224 |
| tuyaux métalliques, M284 |
| tuyère, N155 |
| type, T514 |
| — périmé, O23 |
| typhon, T518 |
| typique, T519 |
| · |

U

udomètre. U2 ultra-violet, U5 uni, F208 uni, L233 unicolore, M412 uniforme, U50 uniforme, U51 uniformité, U52 unipolaire, U58 unité, U59 --- absolue, A33 — électrique, E102 — fondamentale, F414 — de chaleur, C59 — de chaleur, U63 — de force, U62 - de mesure, M212 --- de mesure, U64 --- de poids, U66 — de temps, U65 — de travail, U61 universel - le, U68 un seul étage, S356 un seul longeron, M423 urane, U107

oxydulé, O195 oxydulé, P348 uranite, U106 urée, U110 urgence, E151 usé, W300 user, W125 usine, W293 - à distillation, P403 --- à gaz, G76 - à gaz, P405 - d'acide sulphurique, P411 de fer, I436 - de nitrate, P413 - de produits chimiques, P402 d'utilisation de déchets. P412 génératrice, E76
pour la raffinerie d'huile, O131 - pour le traitement de minerais, P410 usiné, M26 usiner, M4 ustensile, U117 usure, W123 usure, W124 utile, U113 utilisation, U112 utilisation, U120 - de déchets, W52 utilité, U119

V

vacant, V2
vaccin, V5
vacciner, V4
va-et-vient, R181
vainqueur, V126
vaisseau, S255
— amiral, F189
— hôpital, H301
— de guerre, W44
— de ligne, L333
vaisseaux, S266
vaisselle de terre, E4
vallée, V12
valence, V11
valeur, V15
— absolue, A34
— moyenne, M199
— numérique, V17
valve à grille blindée,
T458

vanadate, V48 vanadium, V49 vanne, D7 vanne, P163 vanne, S416 - pour régler le tirage. C236 vapeur, S683 vapeur, S700 -- à aubes, S702 - à haute pression, H229 --- à turbine, S705 charbonnier, C365 -- d'eau, W97 — d'échappement, D370 - de charge, S701 --- de décharge, E316 - épuisée, S684 - surchauffée, S686 --- vive, S685 vaporisateur, A268 vaporisateur, A623 vaporisateur, S586 vaporisateur, V54 vaporisation, V52 vaporiser, V53 vareuse, J105 variable, V55 varier, V66 variomètre, V63 vase, V67 vase, V115 --- de graissage, L473 de graissage, O110de magasin, V117 --- en verre, G186 --- molle, O152 vaseline, V68 vasistas, T361 vecteur, V76 vedette, B346 végétal, V81 véhicule, V82 veiller, W56 veilleur, W58 velours, V91 vendre, S177 vent, W214 ascendant, U93 constant, W218 --- debout, H128 —— descendant, D295 — faible, W217 — fort, W216 frais, G6 ventilateur, B329 ventilateur, F27 ventilation, V99 verge, S223

d'émission, T460

--- redresseuse, T455

| - d'une ancre, A397 |
|--|
| vérin, J2 |
| vérin, J4 |
| hadenuliana 13 |
| vermine, V102 vernier, V103 vernir, V65 vernis, L8 |
| vernier V103 |
| vernir V65 |
| vernit, Voo |
| vernis, L8 vernis, V64 |
| d'aenhalte R268 |
| warniesage F122 |
| d'asphalte, B268 vernissage, F122 vernissure, J23 verre, G173 |
| vernissure, j25 |
| |
| a his de ler, Glou |
| au mamum, 1272 |
| colore, G1/9 |
| colore, 5000 |
| de plomb, G1/4 |
| depoil, G175 |
| de securite, Gi// |
| - gradué, G231 |
| grossissant, M71 |
| - objectif, G176 |
| - sans éclat, G178 |
| verrequartz, Q39 |
| versant, W103 |
| verrequartz, Q39 versant, W103 verser, P568 vers le nord, N144 vers le sud, S509 vert, G262 vertical, U100 |
| vers le nord, N144 |
| vers le sud, 5509 |
| vert, G202 |
| vertical, U100 verticale, P213 |
| verticale, P213 |
| vestibule. H19 |
| vêtement antifeu, F154 |
| - en amiante, A578 |
| parachute, P92 vétérinaire, V118 |
| veterinaire, VII8 |
| viaduc, V119 |
| vibration, V122 |
| vibrations du moteur, |
| E211 |
| du vilebrequin, V123 torsionnelles, V124 |
| torsionnelles, V124 |
| Vibrer, VIZI |
| vice-amiral, A160 |
| vidange rapide du réservoir, |
| F388 |
| vidanger l'huile, D307 |
| vide, E160 |
| |
| vide, V166 imparfait, V8 vider, E161 |
| impartait, V8 |
| vider, E161 — la chaudière, B321 — l'eau, B22 vie I 256 |
| la chaudière, B321 |
| l'eau, B22 |
| ATC + THEOLOG |
| vieux, O142 |
| vif-argent, Q58 |
| vigie, C597 |
| |

| vigie, L439 vigne, V140 |
|---|
| viona V140 |
| vigite, vito |
| Vilebrequin, B436 |
| vigne, V140 vilebrequin, B436 vilebrequin, H50 |
| village, V139 |
| village, viby |
| ville, T324 vin, W235 |
| vin W235 |
| 771.44 |
| vinaigre, V141 |
| |
| vingt, 1498 vingtaine, S92 vingtième, T497 violet, V142 virage, S849 virage, T477 |
| vingtaine, 592 |
| vingtième, T497 |
| violet V142 |
| 7101Ct, 7110 |
| virage, 5849 |
| virage, T477 |
| à droite D391 |
| a dione, Root |
| — à droite, R381 — à gauche, L202 — à gauche, T481 — à la verticale, V113 — à plat, F215 |
| - à gauche T481 |
| — à la verticale, V113 |
| a la verticale, VIII |
| — à plat, F215 |
| |
| virginent de bord, 111 |
| virer, 14/9 |
| virer, T479 — vent devant, T10 |
| viridine, V143 |
| viridile, vi43 |
| virole, F63 |
| trie \$102 |
| 1 TT272 |
| a crochet, fi2/3 |
| - à oreilles, T224 |
| - à tête fendue \$107 |
| 2 tete lendee, 5107 |
| a tete ronde, 5105 |
| à crochet, H273 à crochet, T224 à tête fendue, \$107 à tête ronde, \$105 de conduite, \$311 |
| de fondation, L248 de serrage, S106 |
| te folidation, E240 |
| — de serrage, 5100 |
| de serrage, S208 |
| flatás à gaugha I 7 |
| metee a gauche, L2 |
| - filetée à gauche, SI |
| perdue C555 |
| de serrage, S208 filetée à gauche, L2 filetée à gauche, S1 perdue, C555 pour bois, S108 |
| pour bois, 5106 |
| régulatrice, S103 sans fin, E173 |
| - sans fin E173 |
| 52115 III, 2010 |
| - sans nn, Gizi |
| viscosité, V147 |
| viseur G335 |
| 17120 |
| viseur, VI38 |
| — sans fin, G121 viscosité, V147 viseur, G335 viseur, V138 — de bombardement, |
| B386 |
| 1 (7)10 |
| viser, T19 |
| viser, 119 visibilité, V128 visibilité, V150 — nulle, V154 parfaite, V153 |
| vicibilità V150 |
| VISIORITE, V 150 |
| nulle, V154 |
| parfaite, V153 vers l'arrière, R165 |
| ware l'arrière D165 |
| vers fairlete, R105 |
| visière, V156 |
| vision S319 |
| -:-: 1/1EE |
| visière, V156 vision, S319 vision, V155 |
| visite médicale, E298 visqueux, V146 |
| visquence V146 |
| *15queux, *110 |
| vissé, S114 |
| visser, S101 visuel, V157 |
| visual V157 |
| visuel, VIDA |
| 940 |
| |

```
vite, S921
     vitesse, S535
     vitesse, V84
        - angulaire, A457
      --- d'atterrissage, L62
     - d'atterrissage, S543
     de choc, V88

de croisière, C604

de croisière, S539
     — de décollage, S549
— de descente, V87
     - de la lumière, V89
     - de montée, C296
      - de montée, S537
      -- de piqué, D269
      - de piqué, S541
     - de pulsation, A456
     --- de rotation du moteur,
        E209
     --- de tir, R116
     —— de transmission, T358
      --- de vol, F272
     ---- du son, S497

----- du son, V90

------ du vent, S551

------ du vent, W225
     --- en immersion, S547
      - en surface, S548
      - en vol plané, G202
     - horizontale, H288
     - initiale, I209
     initiale, I210 initiale, M510 initiale, V86
000
04
     — maximum, M192
     --- maximum, S544
     - minimum, S545
     - moyenne, A684
     - movenne, M200
     --- moyenne, S536
      — par rapport au sol,
        G290
     --- par rapport au sol,
        S542
     --- périphérique, S550
     prévue, S540
vitre, P41
vitré, G184
     vitreux, V158
     vitrier, G194
     vitrifier, V159
     vitrine, S293
vitriol, V160
     - bleu, V161
     - cuivreux, V162
     vitrose, F103
     vivre, L373
voie, T328
voie, W117
```

| | | Z- 1 IVI |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| - dérivée, C269 | volets, F205 | TTO 44 38710E |
| — de service, S315 | volets, W249 | watt, W105 |
| d'une scie, C638 | | |
| étenito CO3 | volontaire, V187 volplaner, V173 | wattmètre, W108 |
| — étroite, G93 | voipianer, V1/3 | |
| étroite, N14 | volt, V174 | X |
| large, G101 | | |
| normale, G96 | voltaique, V177 | xanthine, X1 |
| - principale, L320 | voltmètre, V179 | xénon, X2 |
| voile, F284 | - à fil chaud, V181 | xylène, X3 |
| voile, S17 | à lampe, V183 | xylolithe, X4 |
| voiler, O12 | apériodique, V180 | Aylonthe, A4 |
| voilerie, S20 | enregistreur, V182 | 37 |
| voilier, S21 | volume, V184 | Y |
| voilure, W257 | de gaz, G58 | |
| - effilée, W259 | volumétrie, A390 | yacht, YI |
| repliable, W258 | | yard, Y3 |
| | volumineux, V186 | carré, Y5 |
| tournante, Al92 | volute, V188 | cube. C619 |
| voir, S166. | vorticule, V189 | cube, Y4 |
| voisin, N61 | voûte, A530 voûte, V74 | yole, Y10 |
| voisinage, N45 | voute, V/4 | ypérite, G47 |
| voisinage, N60 | voûté, V75 | ypérite, M506 |
| voisinage, V125 | voyage, J101 | |
| voiture, C105 | voyage, J101 voyage, T406 | ypérite, Y22 |
| voiture, C128 | vrille, G162 | yttrium, Y23 |
| voiture, C307 | vrille, S561 | - |
| - d'ambulance, A354 | - à plat, F213 | Z |
| d'ambulance, A354 d'arroságe, S599 | involontaire, S563 | |
| — de livraison, D68 — de livraison, F356 | - volontaire, C483 | zénith, Z1 |
| — de livraison, F356 | volontaire, S562 | zéolithe, Z2 |
| voix, V165 | vue, V127 | zéphyr, Z3 |
| vol, F228 | - aérienne, V130 | zéro, Z4 |
| vol, F256 | arrière, R164 | - absolu, A35 |
| - aveugle, B298 | arrière, V135 | zigzaguer, Z5 |
| - aveugle, F257 | de face, F377 | zinc, Z6 |
| - de démonstration, D76 | | zincage, Z11 |
| — de nuit, N96 | de face, V132 | |
| | - dégagée, V137 | zinquer, G15 |
| d'essai, T166 | en coupe, C588 | zircone, Z15 |
| horizontal, H281 | - intérieure, V134 | zirconium, Z16 |
| — piqué, D259 | - latérale, V136 | zone, Z17 |
| plané, G197 | vulcanisation, V195 | - d'atterrissage, L53 |
| - rasant, L459 | vulcanisé, V194 | de basse pression. |
| sur le dos, I371 | vulçaniser, V193 | A541 |
| volant, F275 | vulnérable, V197 | de contact, F5 |
| volant, W185 | vulnérabilité, V196 | - de haute pression. |
| volatil, U85 | | A540 |
| volatil, V167 | W | - de pression, P634 |
| volatiliser, V169 | | glaciale, Z18 |
| volatilité, V168 | wagon, R71 | militaire, Z21 |
| volcan, V171 | couvert, B432 | temperée, Z19 |
| volcanique, V170 | | torride, Z20 |
| volet d'atterrissage, L58 | réservoir, T48 | zymase, Z23 |
| volet d'atterrissage, F201 | water ballast, T40 | zymotique, Z24 |
| | | , and the expension of the second |
| | | |

TECHNICAL ABBREVIATIONS IN GERMAN

| bbreviations | German | English |
|--------------|---|-----------------------------|
| Abb. | Abbildung | illustration |
| A.E.G. | Allgemeine Elektrizitäts- gesellschaft | General Electric Company |
| Agfa | Aktiengesellschaft für Anilinfabrikation | Aniline Dye Corporation |
| Br. | brutto . | gross |
| bzw. | beziehungsweise | respectively |
| d.h. | das heißt | that is |
| DIN | Deutsche Industrie-Normen | German Industrial Standards |
| DiplIng. | Diplomingenieur | graduate engineer |
| D.R.P. | Deutsches Reichspatent | patented in Germany |
| Dtzd. | Dutzend | dozen |
| G.m.b.H. | Gesellschaft mit beschränkter Haftung | limited company (Inc.) |
| HK. | Hefner-Kerze | unit of candle power |
| I.G. Farben | Interessengemeinschaft der | ame or canale power |
| | Farbenindustrie | German Dye Trust |
| ·LZ | Zeppelinluftschiff | Zeppelin-type dirigible |
| mol. | Gramm-Molekel | gram-molecule |
| nachm. | nachmittags | P. M. |
| n.B. | nördliche Breite | north latitude |
| NN | Normalnull | sea-level |
| NO | Nordost | North-East |
| PS | Pferdestärke | horsepower |
| q | Ouadrat | square |
| rm | Raummeter | cubic meter |
| s.B. | südliche Breite | south latitude |
| SM | Seemeile | nautical mile |
| SO | Südost | South-East |
| sp. G. | spezifisches Gewicht | specific gravity |
| ü.d.M. | über dem Meeresspiegel | above sea-level |
| U/Min. | Umdrehungen per Minute | revolutions per minute |
| VDI | Verein Deutscher Ingenieure | Ass. of German Engineers |
| v.H. | vom Hundert | per cent |
| vorm. | vormittags | A. M. |
| v.T. | vom Tausend | per thousand |
| z.B. | zum Beispie. | for example |
| Žtr. | Zeniner | hundredweight |
| | ## # # # # # # # # # # # # # # # # # # | |

INDEX OF GERMAN TERMS

NOTE—To find the English, French, or Spanish equivalent of any German term listed below, note its *letter* and *number*. The letter indicates an *alphabetical* section in the dictionary proper. The number indicates numerical order within an alphabetical section.

A

ab, 047 abandern, M382 Abänderung, M381 abbeizen, P 275 Abbildung, I50 abbrechen, S426 Abdampf, D370 Abdampf, S684 --gefäß, P39 abecelich einreihen, I134 Aberrationswinkel, A431 aberregen, D48 Abfall, W50 ---eisen, I394 ---eisen, J113 -haufen, J116 ----produkt, B584 —säuren, A116 —(s)anlage, P412 Abfälleverwertung, W52 abfangen, P741 abfeuern, D213 Abfeuerungstaste, K25 Abfluggeschwindigkeit, -leistung, P594 Abflußhahn, P215 ---rohr, P315 ---ventil, D70 abformen, M392 Abführung, E35 Abfüllmaschine, B415 -maschine, M9 Abgaben, C210 Abgangsrohr, D69 abgenutzt, W300 abgerüstet, L20 abgeschätzt, R117 abgeschirmt, S99

abgeschirmte Zündung, 131 abgewinnen, R186 Abgrund, A46 Abhang, I109 Abhang, S410 abkommandieren, D112 abkühlen, C497 abkühlen, R235 Abkühlung, R236 abkürzen, S285 Abkürzung, A5 Ablagerung, D88 Abla8hahn, B322 ---schraube, D308 Ablaufschlitten, C573 ableiten, S300 Ableitung, D96 ablenken, D129 Ablenkung A7 Ablenkung, D54 Ablenkung, D130 Ablesen der Instrumente. **I282** Ablieferung, D67 Abmessungen, D189 Abnahme, D46 abnehmbar, D110 abnehmbar, R276 abnehmen, W20 abnutzen, W125 Abnutzung, W123 Abnutzung, W124 Abort, P662 abprallen, R374 Abreiben, A19 Absackung, S16 Absatz, P82 abschälen, P153 abschalten, D109 abschalten, D221

abschäumen, S375 Abscheider, S196 Abscheren, S230 abscheren, S231 Abscherfestigkeit, S815 Abschirmen, S100 Abschluß, S130 ---ventil, V25 Abschmelzsicherung, E90 Abschneideschere, \$232 abschroten, C298 abschruppen, H212 abschwächen, R205 abschwächen, W120 Abschwächung, R209 Absehlinie, L325 absenken, S357 absetzen, R277 absolut, A25 -schwarz, A26 absolute Einheit, A33 — Gipfelhöhe, A27 — Kraft, A28 - Luftsättigung, A29 - Spannung, A30 — Temperatur, A31 absoluter Galvanomesser. --- Nullpunkt, A35 --- Wert, A34 absolutes Elektrometer. E126 --- Glied, A32 absondern, A43 Absonderung, 1449 Absonderung, S195 Absorptionsapparat, A38 Absperrung, C640 Absperrventil, C220 ---ventil, V24 abspringen, B23 Abstand, G32

| abstandsgleich, E254 Absteckpfahl, R421 |
|--|
| (s)messer, P530 |
| |
| 1 1 1 1 1 10004 |
| abstandsgleich, E254 |
| Abstralate fabl D421 |
| Austeckpram, K421 |
| abstellen, S774 |
| austericit, Diri |
| abstimmen, T465 |
| 41 |
| Abstimmen, T469 |
| Abstimmspule, C352 |
| Abstimmspule, Cook |
| -bata Ram \$200 |
| abstoßen, S289 |
| abstrakt, A41 |
| austrakt, 1141 |
| Abstreifer, I205 |
| 110011-011-011-00 |
| Abstufung der Helligkeits- |
| |
| unterschiede, T283 |
| Abariana A24 |
| Abszisse, A24 |
| (n) achse, A704 |
| (II) acitse, III or |
| ahtakeln D234 |
| antonion, man |
| abtakeln, D234 Abteilung, C386 Abteilung, U60 |
| A1 . 11 T7/O |
| Abteilung, Uou |
| A L 4! (L T) 220 |
| Abtrift, D328 |
| Abtrift, L198 |
| Autilit, Live |
| messer, D330 messer, I142 Abwasser, S210 |
| messer, Dood |
| messer, I142 |
| |
| Abwasser, S210 |
| 1 A 224 |
| abwechseln, A324 |
| abwechseln, I321 |
| abwechsein, 1521 |
| abarracheolad A 325 |
| abwechseind, 21025 |
| abwechselnd, A325 abwechselnd, R181 |
| 4 4 600 |
| abwesend, A689 |
| 41 1 7000 |
| abwesend, A689 Abwind, D295 |
| ab-minahan 337261 |
| abwischen, W261 abziehen, S864 |
| phriphen SR64 |
| abzielieli, 5004 |
| Abziehen, S865 |
| Zibziciicii, booo |
| abzug, T397 |
| 411 |
| Anzweigdose, J109 |
| |
| 1 TF6 |
| abzweigen, T56 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 —— einer Leitung, W280 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 —— einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 —— einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 — deck, D31 — steven, P537 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 — deck, D31 — steven, P537 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 —drehung, C276 —hals, A711 —lager, A707 —schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 —deck, D31 —steven, P537 Achtzylinderreihenmotor, |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 — deck, D31 — steven, P537 Achtzylinderreihenmotor, 1242 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 — deck, D31 — steven, P537 Achtzylinderreihenmotor, 1242 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 — deck, D31 — steven, P537 Achtzylinderreihenmotor, 1242 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, B462 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 — deck, D31 — steven, P537 Achtzylinderreihenmotor, 1242 Ader, V83 |
| abzweigen, T56 Abzweigung, B232 Abzweigung, R89 — einer Leitung, W280 Achat, A206 achromatisch, A75 achromatische Linse, L215 Achse, A698 Achse, A706 Achsen, A694 — der Koordinaten, A695 — drehung, C276 — hals, A711 — lager, A707 — schmiere, A710 achsig, A696 Achteck, O39 achteckig, O40 achter, A2 — deck, D31 — steven, P537 Achtzylinderreihenmotor, 1242 |

adiabatisch, A147 adiabatische Linie, L315 adjustierbare Lager, B176 Adjutant, A157 Admiral, A158 Adrenalin, A165 Adsorption, A167 Aerodynamik, A190 aerodynamischer Ausgleich, B31 - Wirkungsgrad, E41 aerogen, A193 Aerostat, A196 Agent, A207 ähnlich, S344 Ahornholz, M137 Akazienholz aus Hawai. K97 Akazienöl, 072 Akkomodationsapparat, A60 Akkumulator, B123 Akkumulator, B128 -(en) säure, B129 aktinisch, A123 aktinische Lichtstrahlen, R134 Akustik, A120 Akzidenzdrucker, J68 Alabaster, A288 Alaun, A336 Albumin, A291 papier, P46 Alchemie, A292 Aldehyd, A301 algebraisch, A306 algebraische Formel, F320 - Gleichung, E250 Alizarin, A309 -farbe, A310 -farben, D402 Alkali, A311 alkalifest, A312 alkalisch, A313 alkalisieren, A314 Alkaloide, A315 Alkoholersatz, A294 Alkoven, A300 alle Mann an Deck, A316 allerletzt, U3 Allfarben-, P40 allgemein, G137 allgemeine Wehrpflicht. S206 Alligatorzange, W308 allmählich, G229 allmählich, G230 allotropisch, A317 Allotropie, A318

Allzeichner, P43 Alphastrahlen, P135 - Teilchen, A322 alt. O142 Alteisenhändler, 1115 älter, S186 alternierende Bewegung. A329 - Entladung, A327 Altertumskunde, A532 Aluminium, A338 -blech, A339 -bronze, A341 -farbe, P13 guß, A342 -kolben, A345 -kurbelgehäuse. C578 Amalgam, A347 amalgamieren, A348 Amalgamierung, A349 Amboß, A489 Ambra, A351 Ameise, A477 Ameisensäure, A86 säure. F318 ameisensaures Natrium. S453 Aminoverbindung, A355 Ammoniak, A360 -hvdroxyd, A363 -wasser, A518 -wasser, W61 amorphisch, A370 Ampère, A372 stunde, A373 windung, A374 Amphibie, A375 Amplitudenmodulation. M385 amtlich, O61 amtliche Erprobung, O64 am wenigsten, L181 anachromatisch, A384 anachromatische Linse, L216 analog, A385 analysieren, A392 analytisch, A391 Anastigmat, A393 anbohren, S117 anbohren, T57 an Bord, A14 gehen, B339 andern, A323 ändern, C200 Anderung, C199 andrehen, T483 Andrehkurbel, H78 Aneroidbarometer, B89

| ANF | |
|---|---|
| anfänglich, I207 | |
| Anfangadruck 1208 | |
| Anfangsdruck, I208 —geschwindigkeit, I209 | |
| geschwindigkeit, I210 | |
| —geschwindigkeit, I210 —geschwindigkeit, V86 | |
| anfeuchten, W169 | |
| Anforderung, R299 | |
| Antorderungen, R297 | |
| Anführung, Q77 | |
| Angaben, D14 | - |
| Angebot, 048 | |
| angeschraubt, S114 angespült, A321 | ä |
| angespult, A321 | 4 |
| angewandte Mathematik, | 4 |
| M183 | |
| angrenzend, A149 Angriff, A625 | |
| auf Erdziele, G291 | |
| von vorn, F382 | |
| Anhaftung, A142 | |
| Anhängewagen, T336 | _ |
| Anhäufung, C446 | - |
| Anhydrid, A459 | - |
| Anilin, A461 | 1 |
| farbe, A462 | ä |
| öl, A463 | ä |
| salz, A464 Anker, A394 | E |
| Anker, A394 | 4 |
| Anker, A550 Anker, R452 Anker, T232 | 1 |
| Anker, K432 | 1 |
| Anker, 1232 | 1 |
| — grund, A401 — hand, A395 — mast, M429 — platte, B8 — schaft, A397 | 2 |
| | á |
| platte B8 | a |
| schaft, A397 | 4 |
| seil, S681 | a |
| wicklung, A552 | 1 |
| - eines Magnetes, K12 | 1 |
| eines Magnetes, K12 lichten, A400 Ankleben, A141 ankleben, S747 | - |
| Ankleben, A141 | - |
| ankleben, S747 | |
| Ankörnbohrer, B260 ankörnen, C550 Ankunft, A562 | 1 |
| ankornen, C550 | Z |
| Ankunit, A302 | - |
| Anlage, P398 | _ |
| Anlassen, S662 Anlasser, S659 | a |
| Anlaufrad, L64 | - |
| Anlegehafen, P523 | 2 |
| Anmerkung, N150 | á |
| Anmerkung, N150 Annäherung, A511 Annahme, A598 | 2 |
| Annahme, A598 | |
| Annanme, MJ/0 | 1 |
| annehmen, A53 | 1 |
| annehmen, A597 | - |
| annehmen, A597 Anode, A470 | - |
| Anodenbatterie, B142 | 1 |
| | |

---kreis, A471

| —schutznetz, A472 —strahlen, R136 anordnen, A560 Anordnung, A561 anorganische Chemie, I249 anpassen, A133 anreißen, M147 anreißen, T325 Anruf, C52 —glocke, C56 —(s) wecker, B191 ansammeln, A63 Ansatzwinkel, A408 Ansaugleitung, I168 —leitung, M125 —rohr, I170 ansäuren, A113 Anschlag, V14 —winkel, B7 Anschluß, J108 —klemme, T149 —rohr, P314 —stück, W248 Anschaaligurt, S10 anschrauben, F32 anschwellen, S920 ansetzen, R88 Ansicht, V127 Anspielung, R218 anstechen, T58 Anstellwinkel, A433 Anstoß, J25 anstoßen, I63 anstoßend, A150 anstreicher, P24 anstreigen, S795 Anstrengung, S794 Antenne, A478 Anthrazen, A479 —ö1, O75 Anthrazit, A480 Antichlor, S455 Antimon, A486 —blei, L139 —erz, O186 —säure, A79 antimonsaures Blei, I147 — Natrium, S443 antiseptisch, A487 antiseptisches Mittel, A488 antreten, F24 |
|---|
| Natrium, S443 |
| antiseptisches Mittel, A488 |
| Antrieb, I62 Antrieb, I78 |
| Antrieb, 179 |
| scheibe, M85 scheibe, P744 |
| Antriebs—, P595 |
| -welle, D358 |
| 97.4 |

Antwort, A475 antworten, A476 Anweisung, 1269 Anweisungen, 1270 Anzeige, A176 -gerät, I138 anzeigen, I137 Anzeigen der Instrumente. T281 Anzeiger, R191 ---blatt, I149 ---feder, I151 anziehen, A630 Anziehung, A631 - der Moleküle, M396 -(s) kraft, A632 anzünden, K55 aperiodisch, A492 aperiodischer Spannungsmesser, V180 Apfelbaumholz, A503 Apfelsäure, A90 Apogaum, A497 Apotheker, P219 Apparat, A498 Apparat, A504 Appreturmittel, F125 Aquädukt, A523 āguatorial, E252 Arbeit, J65 Arbeit, L3 Arbeit, W288 Arbeitsanzug, J105 -einheit, U61 -einstellung, S825 ---fläche, B174 -gewinn, A174 -los, U40 ---losigkeit, U41 -wert de Wärmeeinheit. M220 Arbeiter, H46 Arbeiter, H190 Arbeiter, L4 Arbeiter, L6 -rotte, G29 Archipel, A533 Architrav, A536 Argon, A543 arithmetische Reihe, P686 arithmetisches Mittel, M196 arktisch, A537 Arm, W140 -feile, A548 Armaturen, B360 Armaturen, F175 Armeekorps, A558

Ärmelkanal, C204 Arsenerz, O187 arsenige Säure, A81 arsenigsaures Kupfer, C510 - Natrium, S445 Arsenik, A564 Arsensäure, A80 arsensaures Blei, L148 - Natrium, S444 artesischer Brunnen, A565 Artillerie, A573 Artillerie, O184 -einschießen, O14 Arzneimittel, M228 -mittel, R273 Arzt, P268 ärztlich, M227 ärztliche Untersuchung. F298 Asbest, A575 ---anzug, A578 -gewebe, A576 -packung, A577 Asche, A583 Asche, C258 Aschengrube, A586 -kasten, A585 Asphalt, A588 ---lack, B268 -papier, P60 -pech, P339 astatisch, A599 astatischer Galvanomesser. G21 - Regulator, A600 Asteroid, A602 Astigmatismus, A603 asymmetrisch, A610 Asymptote, A611 asynchron, A609 asynchrone Scheibenfunkenstrecke, D220 Asynchronmotor, M451 Atemgerät, A500 -gerät, O284 Äther, E283 ätherisches Öl. 099 Äthylalkohol, A295 -präparate, E288 -weinsäure, E291 Äthylen, E289 Atmosphäre, A612 atmosphärische Luft, 613 - Störungen, A614 --- Störungen, D257 atmosphärischer Druck. P629 Atomenauflöser, A619 ----theorie, A621

Atomgewicht, A622 -kern, A618 atomisch, A620 Ätzbaryt, B78 ätzen, M2 ätzend, C154 Ätzkalk, L296 -kalk, C155 -kalk, L298 -kalk, Q55 -kali, C156 -kali, P547 natron, C158 -natron, S439 pulver, P573 -salz, C157 tinte, I-229 Audion, A636 auf den Strand laufen lassen, B143 der Rückreise begriffen, H264 - der Seite liegend, B159 ein Durchschmittsmaß bringen, E248 große Entfernung. R98 - und nieder. U92 - Urlauh, L191 Aufbau, S897 aufbereitetes Erz. O190 aufbewahren, K8 aufblasbares Boot, I-192 aufblasen, I-193 aufblasen, P754 auferlegen, I-68 Aufenthalt, H22 Aufgabe, T78 aufgehen, M261 aufhängen, S911 Aufhängung, S912 Aufklärer, S94 Aufklärungsflugzeug, P382 auflösen, D239 Auflösung, D238 des Lichts, L272 Aufnahmeapparat, I-273 Aufnahmegerät, C67 Aufnahmen machen, P266 aufnehmen, T27 aufpumpen, B327 Aufpumpen der Reifen, I-195 aufrecht, U100 aufriegeln, U9 aufsaugen, A36 aufschieben, P542

Aufschlaggeschwindigkeit, zünder, P177 Aufschüttung, E148 Aufseher, I-260 Aufseher, T244 aufspannen, S823 Aufstand, M507 Aufsteigen, R393 Aufstieg, A580 Aufstieg, A581 Aufstieg, U94 auftauen, T177 auftrennen, R388 Auftrieb, L261 Auftriebsbeiwert, L264 erhöhung, I-118 -erhöhung, L265 -mittelpunkt, C174 -mittelpunkt, L263 aufwärts, U105 Aufwind, U93 aufziehen, R82 Aufzug, H250 -leine, R389 Auge, E369 Augenblick, M404 augenblicklich, M409 Augenreizstoff, G51 aus der Kriegszeit, W26 - der Ordnung, 0224 - drei bestehend, T156 - einem Steinbruch brechen, Q26 - zweiter Hand, S153 Ausarbeitung, T403 ausbalancieren, E256 Ausbesserer, R285 ausbessern, F179 Ausbesserung, I-77 Ausbildung, T339 Ausblasehahn, C328 —hahn, P775 -ventil, B323 -ventil, V22 Ausblick, V128 Ausbohrdrehbank, L97 ausbohren, B405 ausbohren, P182 ausbreiten, C589 ausdehnen, E323 Ausdehnung, A628 Ausdehnung, E325 Ausdehnung, E360 -(s) messer, E362 ausdrehen, T482 Ausdruck, T146 auseinandergehen, D263 -nehmen, D233

-nehmen, T20 ausfindig machen, A582 Ausflug, T406 Ausfluß, E49 ausfüttern, P7 Ausgang, E321 ausgehen, R502 augehender Winkel, A419 Ausgehobener, R193 ausgerückt, O223 ausgleichen, C399 ausgleichen, E247 Ausgleichgetriebe, D177 ausglühen, A465 ausgraben, E300 Ausguck, L439 aushalten, K10 ausheben, R194 Aushöhlung, E301 Ausklarierung, C291 Ausklinken, R259 Ausklinkvorrichtung, R261 auskuppelbar, D222 auskurbeln, W215 Auslaßrohr, B285 ventil, £318 -ventil, O228 -ventil, V27 -ventil, V28 Auslauf, O226 —öffnung, D218 Ausleger, J54 Ausleger, O232 brücke, B495-Auslöseknopf, K85 ausmessen, S908 Auspuff, E310 -dampf, E316 gas, E312 -leitung, E313 -leitung, M124 -rohr, E315 -topf, E314 Auspuffen, E317 ausradieren, E265 ausrücken, D223 ansrücken, T221 ausrücken, U14 Ausrückergabel, G1 ausrüsten, F172 Ausrüstung, E259 Aussage, S664 ausschalten, C642 Ausschalter, C641 ausschiffen, D214 Ausschlagwinkel, A437 ausschmelzen, B331 ausschweben lassen, F216

aussetzendes Spektrum. S533 Ausstellung, S292 -(s)raum, S294 Ausstoßen, E156 ausstrahlen, R11 Ausstrahlung, R17 ausstreuen, S81 ausstreuen, S510 Ausströmen, E48 austauschbar, I-322 Austrittskante, W243 -rohr, O227 auswechselbar, C202 Ausweg, V96 Auswuchten der Luftschraube, B38 ausziehen, D311 ausziehen, I-228 ausziehen, T26 Ausziehfallschirm, P72 Auszug, E366 Außen-, O233 -seite, F4 winkel. A451 außer, O225 Gefecht setzen, A127 außerhalb der Schußweite, R100 äußer, E364 äußerer Durchmesser, D151 außeres Produkt, P671 äußerst, E367 äußerste Kraft voraus. A217 - Kraft vorausgehen, F406 - Kraft zurückgehen, F407 autogen, A644 autogene Schweißung, A645 - Schweißung, W160 Automat, A668 Automat, L95 automatische Entwicklung. A652 - Regelung, A663 - Signalboie, B562 automatischer Fallschirm. Heizer, A665 - Regulator, A658 automatisches Aufnahmegerät, C70 - Ausfahren, A655 Automobilöl, 076

Azetatfilm, F102
Azeton, A72
—öl, O73
Azetylen, A73
—lampe, L24
—sauerstoff, O273
—sauerstoffbrenner, A74
Azimut, A712
Azofarben, A714
—verbindung, A713

В

Backbordmaschine, E194 Backbord voraus, B424 backbrassen, H165 Backen, B26 backen, B24 Backkohle, C310 -maschine, B27 –ofen, B28 -pulver, P570 stein, B485 stein, B486 steinmauer, W12 steinmauerwerk, B491 Bad. B115 Badewanne, B120 -zimmer, B119 Bagger, E302 -maschine, D325 Bahn, O176 --hof, R72 -linie, L321 Bajonett, B141 -kupplung, C303 Bake, B144 Bakelit, B25 Bakenboje, B561 Balancier, B148 -dampfmaschine, B160 Balken, B147 -brücke, B497 -kopf, B158 -zug, B157 Ballast, B46 Ballenpresse, B39 -presse, P623 Ballistik, B47 ballistische Photographie. P259 ballistischer Galvanomesser, G22 Ballon, B48 Ballon, C117 -beobachter, B49 -beobachter.O21 --reifen, B50 -reifen. T265

Azetaldehyd, A70

| PO2 |
|---|
| Delegate Del |
| Balsaholz, B51 |
| Baisamianne, Baz |
| Bambus, B55 Band, T59 Band, V185 |
| Band, T59 |
| Band, V185 |
| eisen, B59 |
| |
| säga B60 |
| sage, 500 |
| sage, Eliz |
| sage, 555 |
| Bandenspektrum, S532 Banjerdeck, D34 |
| Banjerdeck, D34 |
| Barkasse, L120 |
| Barographenblatt, (213) |
| Barometer, B88 —druck, P630 —stand, R155 |
| -druck P630 |
| stand D155 |
| Danner Door |
| Barren, B230 |
| Barren, B236 —silber, B68 |
| Barrière, B97 |
| Barrière, B97 Baryt, B73 |
| Baryum, B74 ——oxyd, B80 ——superoxyd, B81 Basalt, B100 |
| oxvd. B80 |
| superoxyd B81 |
| Basalt Bion |
| Dasait, Dioo |
| Base, B101 |
| Basilika, B108 |
| Basis, B416 |
| Basis, R56 |
| Basis, B416 Basis, R56 Bast, B112 Bast, B113 |
| Bast B113 |
| Bastardfeile, F88 |
| Bastei, B114 |
| Dates D17 |
| Datterie, D124 |
| Batterie, B124 Batterie, E64 |
| schaber, B133 schlosser, G344 |
| schlosser, G344 |
| |
| zündung, B132 |
| zündung, I-27 |
| Ban C450 |
| Bau, C459 Bau, S845 |
| Dau, 3043 |
| ——amt, B564 ——bureau, B538 |
| bureau, B538 |
| —— direktor, B541 —— dock, D276 —— grund, B539 —— handwerk, B542 |
| ——dock, D276 |
| grund, B539 |
| handwerk, B542 |
| |
| holm D536 |
| ——hof, B543 ——holz, B536 ——holz, L482 ——horizont, B535 |
| |
| norizont, B535 |
| ingenieur, E217 |
| kunst, A535 |
| lich, S844 |
| ——ingenieur, E217 —kunst, A535 —lich, S844 —lizenz, L250 |
| —materialien, B537 —meister, A534 |
| maintar A 524 |
| micistef, Alla |

Beiweg, B583 Beize, M430 Beize, S635 beizend, C533 bekalmt, B182 bekommen, R173 beladen, L378 Belagerungsgeschütz, G326 belasten, L379 Belastung, L376 -(s) faktor, L392 -(s) koeffizient, F12 -(s) kurve, L393 -(s) probe, L395 -(s) spitze, L394 belegen, B189 belegen, I-123 Belegnagel, P299 beleuchten, I-45 Beleuchtung, I-48 Beleuchtung, L282 sanlage, E262 Belichtung, E353 -(s)tabelle, E357 -(s)zeit, E356 bemannen, M105 Bemannung, C400 benachbart, N61 benetzen, M389 benetzen, S598 Benutzer, U116 Benzaldehyd, B213 Benzin, B214 Benzin, G83 -behälter, G85 -hahn, F392 -motor, G84 -standanzeiger, F395 benzoesaures Natrium, S446 Benzyl, B215 beobachten, O18 Beobachter, O19 Beobachtung, 013 -(s)ballon, O15 -(s) flugzeug, O16 bepflastern, P417 Beplankung, P396 beratender Ingenieur, E218 berechnete Geschwindigkeit, S540 Berechnung, C41 Berechnung, R184 bereit, R157 Berg, M480 ----arbeiter, M352 -bau, M356 -kristall, R414 -schlucht, R125

| werk, M346 |
|---|
| werkseingang, A148 |
| -werksingenieur, E223 |
| Bergung, S32 Bericht, R291 |
| Bericht, R291 |
| berichten, R293 |
| berichten, R293 berieseln, W60 |
| Derieselli, VVOO |
| Berliner Blau, P731 |
| Berliner Blau, P/31 |
| Bernstein, A350 |
| öl, O74 |
| —öl, 074 Beruf, P675 —(s) mäßig, P676 |
| (s) mäßig. P676 |
| berühmter Kampfflieger, |
| A69 |
| harithman T210 |
| berühren, T318 Berührung, T317 |
| Berunrung, 131/ |
| (s) flache, F5 |
| (s) punkt, P475 |
| Beryllium, B218 |
| Beryllium, B218 —nitrat, B219 Besatzung, C584 |
| Resatzung C584 |
| Resatzung G37 |
| Besatzung, G37 beschädigt, D5 |
| beschädigt, D5 |
| Beschadigung, 114 |
| Beschädigung, D4 Beschäftigung, O29 |
| beschießen, S243 Beschlag, E47 |
| Beschlag, E47 |
| beschleunigen, A47 |
| Beschleuniger, A51 |
| Beschleunigung, A48 |
| (a) marging, A40 |
| —(s) messer, A52 |
| beschützen, P720 |
| Besen, B518 |
| Besetztzeichen, S323 |
| besichtigen, V129 |
| Besitz,O268 |
| besitzen, O266 |
| |
| besonder, P101 besonder, S525 |
| besonder, 5525 |
| besponnener Draht, C565 |
| Bessemerbirne, B220 |
| ——birne, C492 ——stahl, B222 ——stahl, S708 ——verfahren, B221 |
| stahl, B222 |
| stahl, S708 |
| -verfahren B221 |
| heccern I 75 |
| bessern, I-75 Besteck, C134 |
| Desteck, C134 |
| Bestellung, Ol/8 |
| besteuern, T84 |
| bestimmt, D53 |
| Bestellung, 0178 besteuern, T84 bestimmt, D53 Bestreben, E50 |
| Betastranien, R13/ |
| Betäubungsmittel A403 |
| beteert T73 |
| Betäubungsmittel, A403 beteert, T73 Beton, C424 |
| 111- D204 |
| -block, B304 |
| lage, B184 |
| betreiben, O164 |
| |

| Betrieb, A129 |
|---|
| (s) kosten, O166 |
| — (s) personal, S628 — (s) stoff mit hoher |
| (s) stoff mit hoher |
| Oktanzahl, F389 |
| (s)störung, I-352 |
| (s)störung, T424 |
| Bett, B183 |
| Bett, B217 |
| Beugung, D180 |
| Beugung, D180 Beutelfilter B21 |
| beuteln, B374 |
| heuteln Sill |
| Bevollmächtigung, A641 bewachen, K11 bewachen, W56 bewaffnen, A547 |
| bewachen, K11 |
| bewachen, W56 |
| hewaffnen, A547 |
| Bewaffnung, A549 |
| hewahren P619 |
| bewahren, P619 beweglich, M485 |
| hewegliche Rolle P746 |
| bewegliche Rolle, P746 bewegliches Ziel, T69 |
| bewegliches Ziel, T69 Bewegung, M437 |
| Barragung, M496 |
| Bewegung, M486 |
| (s) gesetze, L130 (s) los, M446 beweisen, P730 |
| hamaiana 7720 |
| Deweisell, F/30 |
| Beweisführung, D75 Bewerber, A505 |
| Dewerber, A505 |
| Bewerbung, A506 bewohnen, O30 |
| bewohnen, U30 |
| bezahlen, P137 |
| Bezahlung, P139 |
| Bichlorid, B227 |
| Bichlorid, B227 biegen, B204 |
| Diegen, Co34 |
| Biegewalze, M7 |
| Biegmaschine, B207 |
| Biegung, B206 |
| Biegung, I-196 |
| Biegung, I-196 Biegung, F218 |
| (s) festigkeit, B208 |
| —(s) festigkeit, B208 —(s) festigkeit, S812 |
| (s) moment, M405 |
| biegsam, F220 |
| biegsame Leitungen, F22 |
| Welle, F223 |
| Biegsamkeit, F225 |
| Bierbrauen, B484 bikonkav, B229 bikonvex, B230 |
| bikonkay, B229 |
| bikonyex, B230 |
| Bild, I-51 |
| funk, P276 |
| -telegraphie P248 |
| Helegraphie, P248 Billet, T228 |
| Bimsstein, P753 |
| hinar B239 |
| binār, B239 bināre Verbindung, B240 |
| Bindedraht, B245 |
| Differentially, D243 |
| |

| 11.1 70.44 |
|--|
| binden, B241 |
| Binder, B391 |
| Billiter, Boyl |
| Bindfaden, T502 |
| D'. 1 |
| Bindung des atmosphär- ischen Stickstoffes,N112 |
| inchen Stielestaffe Arten |
| ischen Suckstones,MIIZ |
| binnenbords, I-90 |
| D. DO. 0 |
| Binom, B249 |
| Binomialreihe, B250 binomischer Lehrsatz, 7180 |
| Dinomiaireine, 5230 |
| hinomischer I ahreate 7'100 |
| Dinomischer Lemsatz, 1100 |
| Biochemie, B251 |
| Biochemie, B251 Birkenholz, B254 Birnbaumholz, P144 |
| Dirkennoiz, B254 |
| Rienhaumholz Plas |
| 211110441111012, 1 177 |
| Bittersalz, E244 |
| blanton Double TITOCA |
| blanker Draht, W264a |
| Riaca R272 |
| Diase, Dair |
| Blase, B319 |
| D1 T/10 |
| Blase, B272 Blase, B319 Blase, K19 |
| halo R194 |
| Daig, DIFT |
| rohr, B324 |
| Dlace D206 |
| ——balg, B194 —rohr, B324 Blasen, B286 blasen, B318 |
| blasen, B318 blaB, P27 Blatt, B274 Blatt, L168 Blatt, S235 |
| D. 63(11, 13010 |
| blaß, P27 |
| D1 20074 |
| Blatt, B2/4 |
| D1044 T 140 |
| Diatt, Lio |
| Blatt S235 |
| Diati, David |
| einer Feder, L169 |
| f. J T 171 |
| reder, L1/1 |
| feder S505 |
| Teder, 5555 |
| gold, L170 |
| .: 11 TO 1 0 0 |
| |
| sliber, B180 |
| silber, B180 |
| winkelverstellung, |
| — einer Feder, L169 — feder, L171 — feder, S595 — gold, L170 — silber, B180 — winkelverstellung, P347 |
| |
| |
| |
| zinn, T253 blätterig, L22 |
| zinn, T253 blätterig, L22 |
| zinn, T253 blätterig, L22 |
| —zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 |
| —zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blauholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| zinn, T253 blätterig, L22 Blattung, S79 blau, B332 Blatholz, L429 —pause, B334 —säure, A100 Blech, S240 —biegemaschine, B441 —biegemaschine, P431 —büchse, T252 —lehre, M279 —lochmaschine, P435 —scheiben, B467 —schmied, T260 —tafel, I-422 —träger, G168 —walzwerk, P434 |
| modified by the control of the contr |

| —mennige, L141 | lampe, L270 | adifferentiate T 00 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--|
| oxyd, L155 | 1:-L + A 720 | stifterisch, I-99 |
| Tohr D210 | licht, A529 | wunde, B567 |
| —rohr, P319 —röhre, L158 | licht, E63 | Brandung, B480 |
| rohre, L158 | Bohnerwachs, P496 | Branntwein, B465 |
| röhren, P456 | bohren, D333 | |
| -sicherung, F441 | | brennerei, D248 |
| sicher unig, 1971 | Bohrer, B259 | Brasse, B437 |
| sicherung, P45Z | Bohrer, D332 | Brauchbarkeitsprüfung der |
| sicherung, P452 sicherung, S14 | Bohrknarre, R110 | Vakuumröhren, T462 |
| -superoxyd, L157 | Bohrmaschine, B409 | |
| superoxyd D210 | Donamascinite, Day | brauchen, N51 |
| superoxyd, P210 | maschine, D338 | Brauerpech, P340 |
| ——weiß, L145 ——zucker, L146 | maschine, M8 | Braunkohle, C313 |
| —zucker, L146 | -maschine, M11 | kohle, L.292 |
| bleiben, R269 | späne, B410 | |
| | spane, D410 | stein, M118 |
| bleiben, S680 | vorrichtung, J58 | Brausebad, B118 |
| bleichen, B292 | Bohrung, B403 | Brecheisen, J64 |
| Bleichmittel, B291 | Bohrung, B407 | brechen, R227 |
| Bleistift, L156 | | |
| | Bohrung, C46 | brechend, R228 |
| Bleistift, P158 | Boje, B557 | brechende Fläche, R231 |
| zeichnung, D318 | Bollwerk, B549 | Kante, R230 |
| Blendeöffnung, A494 | Bolometer, B372 | brechender Winkel, R229 |
| Blendfenster, B300 | Bolzen, B373 | |
| | | Brechstange, C596 |
| Blendung, G172 | — mit versenktem Kopf, | stange, I-409 |
| Blickfeld, F/8 | B376 | Brechung, R232 |
| Blickfeld, F78 ——feld, V131 | - mit versenktem Kopfe, | (s)achse, A702 |
| blind, B296 | C553 | |
| | | (s) exponent, I-135 |
| Blindflug, B298 | Bombe, B379 | ——(s) exponent, R233 |
| flug, F257 | Bombenangriff, A626 | ——(s) strahl, R131 |
| fluginstrumente, I-284 | ——angriff, B381 ——flugzeug, B388 | breit, W209 |
| -landing B200 | fluggetter R 388 | Breitbeil, A178 |
| —landung, B299 —landung, L43 | Augzeug, Dood | |
| Total T 200 | flugzeug, P361 | seite, B511 |
| Blitz, L286 | gehänge, B384 | spur, G101 |
| ableiter, L290 | schütze, B387 | Breite, B149 |
| -schlag, L289 -schutz, L288 | -sicher B383 | Breite, B153 |
| - chuty I 200 | -sicher, B383 -sicherer Unterstand, | |
| D11- T 202 | sicherer Unterstand, | Breite, L118 |
| Block, I-203 | B385 | Bremse, B440 |
| blei, P282 | ziel, B390 | Bremsen, B455 |
| nagel, B310 | —ziel, T68 | - mit mechanischer |
| system, B312 | zielgerät, B386 | |
| | | Betätigung, B459 |
| walzwerk, B317 | Bomberformation, B389 | bremsen, B442 |
| wart, A263 | staffel, S604 | bremsen, C218 |
| ——wart, A263 ——zange, I-206 | Bootsbauer, B348 | Bremser, B454 |
| zinn, B313 zinn, T250 | haken, H271 | Bremsbacken, B444 |
| zini, 15010 | | |
| Zinn, 1250 | -haus, B349 | band, B448 |
| Diockiert, LAU6 | Bor, B406 | band, L336 |
| bloßlegen, C288 | Bor, B411 | block, B451 |
| Blutlaugensalz, P732 | Borax, B399 | feder, B452 |
| | | 1 1 1 DA47 |
| Blutstein, H197 | Borax, B400 | nebel, b+4/. |
| Bö, G347 | Bordbuch, L420 | —hebel, B447, —hebelhandgriff, B446 —klötze, C246 —leistung, P582 |
| Bock, H293 | bördeln, E31 | klötze, C246 |
| brücke, B501 | Bordscheibe, F199 | -leictung P582 |
| | | 1:-1-4 0776 |
| Boden, G279 | borsaures Kupfer, C511 | licht, \$776 |
| Boden, S468 | Borste, B505 | pedal, P148 |
| satz, S165 | Böttcher, C506 | —pedale, B449 |
| Bogen, A530 | Bottich, V69 | probe, B453 |
| | Prondhomba T 101 | 270ha T162 |
| Bogen, B421 | Brandbombe, I-101 | probe, T162 |
| brücke, B494 | geschoß, I-102 | rad, W175 |
| höhe, R392 | | |
| | ——mauer, F155 | ring, B#43 |
| | ——mauer, F155 | ring, B443 |
| ——lampe, A528 ——lampe, L25 | | ring, B443 stange, B450 trommel, B445 |

| Derentham, 1.191 | DILL | | DAM |
|--|--|---|---|
| —stein, R487 Brücke, B492 —koństrukteur, C233 —first, R376 —pappe, P58 —pilot, P293 —pfeiler, P278 —weite, S516 —meite, C226 —weite, S516 —fabrik, P402 —schindel, W130 —sparren, R58 —stube, A629 Brunnen, F329 Brunnen, S592 Brunnen, W165 —wasser, W75 Brustbohrer, P436 —bohrer, H50 —wagen, B37 —druck, P633 —druck, P633 | —vorrichtung, B461 —vorrichtung, D132 brennbar, I-191 brennen, B566 Brenner, B568 Brennkraft, I-315 —ofen, O235 —öl, L34 —punkt, F280 —punkte, F279 —stempel, B464 —weite, F278 —weite, L210 Brennstoff, F387 —behälter, T41 —einspritzung, I-216 —gewicht, L382 —pumpe, F397 —tank, F399 —verbrauch, F393 —verbrauch, F393 Brenzcatechin, P790 Brett, P395 Brett, P395 Brett, P395 Brett, S241 Brisanzpulver, E345 Brief, L230 —marke, S644 —taube, C130 Brom, B516 —āthyl, E286 —silberpapier, P48 Bromid, B512 —papier, B515 Brot, B476 Bruch, C569 Bruch, C569 Bruch, C580 Bruch, F337 Bruch, F338 Bruch, F338 Bruch, R508 —festigkeit, L380 —festigkeit, S813 | —gewicht, W148 Buch, B393 —binderei, B395 —drucker, P652 —stabe, L229 —stabenrechnung, A304 Buchenholz, B188 —pech, P338 Bücherschrank, B396 Buchsbaum, B434 Büchsenkamera, C71 Bucht, B139 Bucht, B233 Bucht, I-235 Buffer, P6 Bug, B422 —rad, F379 —rad, W180 —spriet, B427 Bügeleisen, F210 Bühne, T381 Bumslandung, L51 Bund, T231 Bündel, P2 Bündel, P94 Bunsenbrenner, B556 —photometer, P263 Burgersteig, S314 Bürgersteig, S314 Bürgersteig, S314 Büro, O51 Bürste, B509 Bürstenverschiebung, B520 —(s) winkel, A434 Butadien, B571a —kautchuk, B571b Bütte, B521 Butter, B576 Butylverbindungen, B581 C Carnotscher Kreisproze8, C126 | chemisches Präparat, C222 Chiffreschrift, C260 Chiffrierschlüssel, K20 Chinarinde, B85 Chinin, Q64 Chinon, Q65 Chlor, G43 — äthyl, E287 — gas, C245 — kadmium, C20 — kalium, P550 — kalk, C244 — kalk, L297 — kalk, P572 — kalzium, C33 — magnesium, M41 — mangan, M117 — platin, P442 — saure Tonerde, A343 — saures Baryum, B76 — saures Natrium, S448 — schwefel, S878 — silber, S338 — wasserstoff, H349 Chlorid, C243 Chlorür, P724 Chrom, C249 Chrom, C250 — erz, C254 — gallerte, G131 — molybdänstahl, S713 — nickelstahl, S714 — saures Baryum, B77 — saures Blei, L149 — saures Buryum, B77 — saures Blei, L149 — saures Kupfer, C513 — stahl, S712 Chromatische Abweichung, A8 c-Leitung, W269 Coulomb, C547 |
| | —stein, R487 Brücke, B492 Brückenbau, B502 —kopf, B503 —pfeiler, P278 —weite, S516 Brunnen, F329 Brunnen, S592 Brunnen, W165 —wasser, W75 Brustbohrer, B436 | Chefkonstrukteur, C233 —koństrukteur, D105 —pilot, P293 Chemie, C226 Chemikalien, C224 —fabrik, P402 Chemiker, C225 chemisch, C221 chemische Verwandtschaft, A198 — Waagen, B37 chemischer Krieg, C223 | —first, R376 —pappe, P58 —rinne, E9 —schindel, W130 —sparren, R58 —stube, A629 Daltonsches Gesetz, D2 Damm, S128 Dampf, S683 |

- Nummernscheibe

| feuerspritze, E191 |
|--|
| hahn, S690 |
| hamanar H32 |
| ——hammer, S692 ——heizung, H153 ——heizung, S693 |
| -heizung, H153 |
| -heizung, S693 |
| |
| —kessel, B354 —kessel, S688 |
| |
| kesselanlage, P401 |
| kolbenpackung, L186 |
| kraft, S694 |
| |
| —pteife, Soy8 |
| pumpe, P/03 |
| schiff, 5099 |
| spannung, S695 straßenwalze S696 |
| strapenwaize 5090 |
| trockner D373 |
| turbine \$607 |
| turbine T474 |
| |
| |
| Dampiung, Dy |
| darbieten. ()49 |
| Darre, D375 |
| Darrofen, K40 darunter, U28 |
| |
| darunter, U28 |
| das kiemste gemeinsame |
| Vielfache, M496 |
| Vielfache, M496 —— neueste Baumuster, |
| Vielfache, M496 —— neueste Baumuster, L92 |
| Vielfache, M496 —— neueste Baumuster, L92 —— Öl ablassen, D307 —— rote Kreuz, R203 |
| Vielfache, M496 —— neueste Baumuster, L92 —— Öl ablassen, D307 —— rote Kreuz, R203 |
| Vielfache, M496 —ineueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 |
| Vielfache, M496 —ineueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 |
| Vielfache, M496 —i neueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 |
| Vielfache, M496 —i neueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Ol ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauern, L78 dauernd, L79 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 |
| Vielfache, M496 —i neueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck D30 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck D30 |
| Vielfache, M496 —ineueste Baumuster, L92 — Ol ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, D392 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladyng C124 |
| Vielfache, M496 Vielfache, M496 Incueste Baumuster, L92 Ol ablassen, D307 Tote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 Haftigkeit, D391 Leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, B623 dauernd, L79 Daumen, C62 Steuerung, C63 Steuerung, C111 Welle, C65 Deck, D30 Haus, D39 Ladung, C124 Mannschaft, D38 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladung, C124 —mannschaft, D38 |
| Vielfache, M496 —i neueste Baumuster, L92 — Ol ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauernd, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladung, C124 —mannschaft, D38 —stütze, S646 |
| Vielfache, M496 —i neueste Baumuster, L92 — Ol ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauernd, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladung, C124 —mannschaft, D38 —stütze, S646 |
| Vielfache, M496 —i neueste Baumuster, L92 — Ol ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauernd, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladung, C124 —mannschaft, D38 —stütze, S646 |
| Vielfache, M496 —i neueste Baumuster, L92 — Ol ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauernd, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladung, C124 —mannschaft, D38 —stütze, S646 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, D396 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G311 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladung, C124 —mannschaft, D38 —stüze, S646 Decke, C160 Deckel, C562 Deckel, T296 dehnbar, D381 dehnbar, T140 |
| Vielfache, M496 —incueste Baumuster, L92 — Öl ablassen, D307 — rote Kreuz, R203 Dauer, E176 —haftigkeit, D391 —leistung, P584 dauerhaft, D392 dauerhaft, S623 dauern, L78 dauernd, L79 Daumen, C62 —steuerung, C63 —steuerung, G111 —welle, C65 Deck, D30 —haus, D39 —ladung, C124 —mannschaft, D38 |

| D 1 D107 |
|---|
| Dehnung, D187 |
| Dehnungskraft, E327 |
| Dehnungskraft, E327 Deich, D3 |
| Deklinationslinie, L326 |
| demontiant V89 |
| demontiert, K88 |
| den Anker fallen lassen, |
| A398 |
| — Dampf abblasen, B320 — Hörer anhängen, H83 — Kessel abblasen, B321 |
| Hörer anhängen, H83 |
| Kessel abblacen P321 |
| Motor enlaces C659 |
| — Motor anlassen, S658 — Motor warm laufen |
| Motor warm lauten |
| lassen, W33 |
| Strom unterbrechen, |
| I-348 |
| Denaturierungsmittel, D78 |
| Denitriaranlaga D70 |
| Denitrieranlage, D79 |
| Depolarisation, D86 |
| der beauftragte Offizier, |
| der beauftragte Offizier, O57 |
| der Länge nach, L212 der totale Krieg, W23 der Zahl nach, N170 |
| der totale Krieg W23 |
| der Totale Itrieg, WES |
| der Zam nach, MI/O |
| Derivat, D97 |
| Desinfektionsmittel, D84 |
| -mittel, D224 |
| Destillationsanlage, P403 |
| Destillationsanlage, P403 Destillierapparat, D247 —apparat, S754 |
| |
| apparat, 57.74 |
| -filter, F111 |
| kolben, A303 |
| destillieren, D244 destilliertes Wasser, A520 |
| destilliertes Wasser, A520 |
| Wasser, W62 |
| — Wasser, W62 Destillierung, D245 |
| Detainerangha T448 |
| Detektorronie, 1440 |
| Detonation, E340 |
| Deutung, 1-346 |
| Dextrin, A571 |
| Dextrin, D134 |
| Detektorröhre, T448 Detonation, E340 Deutung, I-346 Dextrin, A571 Dextrin, D134 dezimal, D28 Dezimater, D29 |
| Dezimeter D29 |
| Dezimeter, D29 Diagonale, D137 Diagramm, D138 |
| Diagonale, Dist |
| Diagramm, Diso |
| diamagnetisch, D14/ |
| Diamant, D154 |
| bohrer, D157 |
| schleifer, D156 |
| diametral, D153 |
| Dichromat, B228 |
| 1: 1. 4 TOOS |
| dicht, T235 |
| dichten, C51 |
| dichten, C51 dichten, M96 |
| Dichtigkeit, D82 |
| Dichtung, G81 |
| dick, T195 |
| —flüssig, V146 |
| Distan T107 |
| Dicke, T197 |
| die Flagge dinnen, D194 |
| |

aufziehen, D142 -Sonnenhöhe messen. A335 diedrischer Winkel, A411 Diele, B338 dielektrisch, D170 Dielenbalken, J96 Dienst, S204 -abzeichen, C231 - bei der Fahne, S205 -frei, D400 gewicht, W149 grad, R103 -gradbezeichnung, R119 -unfähig, D212 Diesel-elektrischer Antrieb, D346 -elektrische Lokomotive, L413 -flugmotor, D173 -motor, D171 -motor, M455 -motorenbrennstoff. D174 -treibstoff, D172 differential, D176 Differentialbremsen, B457 galvanomesser, G24 -koeffizient, D179 -rechnung, C43 -rechnung, D178 Digerierflasche, D183 Dimethylsulfat, D190 Dingy, D191 Dinitroglyzerinsprengstoff, E344 Dioxyd, D193 direkt angetriebene Luftschraube, P698 direkter Antrieb, D200 divergierend, D264 divergierende Reihe, S200 Döbel, D294 Docht, W207 Dock, D272 Dollbord, G345 Dolmetscher, I-347 Dom, D280 Donner, T226 -keil, T227 Doppelboden, B418 -boden, D288 -decker, B252 -fernrohr, B247 -gitterröhre, T449 -gleisbahn, R65 -kohlensaures Natrium, S447

DOP DUR

| nietung, D289 | spitzen, L109 | klappe, V23 |
|--|--------------------------------------|--------------------------|
| schrauben, T501 | support, L108 | spule, C346 |
| sitz, D290 | drehbar, R357 | ventil, B577 |
| steuerung, D378 | drehbarer Maschinen- | Druck, C413 |
| ginden D270 | | |
| zündung, D379 | gewehrturm, T494 | Druck, P627 |
| zündung, I-28 | Drehbrücke, B500 | Druck, S821 |
| doppelt, D285 | Drehbrücke, T485 | festigkeit, C418 |
| doppelt, T509 | Drehfestigkeit, S817 | festigkeit, S814 |
| —chromsaures Kali, P546 —wirkend, D286 | | gebiet, P634 |
| wirkend, D286 | ——flügel, A192 ——haken, H275 | letter, T515 |
| doppelte Belichtung, E354 | -moment, M408 | -messer, M127 |
| | | |
| Doppel-T-Eisenträger, | moment, P715 | messer, P635 |
| G166 | —moment, T308 | probe, P639 |
| doppeltes Gewinde, D291 | platte, L112 | ——pumpe, F301 |
| Dorf, V139 | punkt, C175 | ——pumpe, P761 |
| Drachen, K70 | richtung, D203 | regler, P637 |
| ballon, K72 | scheibe, T489 | regler, R251 |
| Dragganker, G245 | schwingungen, V124 | rohr, F3 00 |
| Draht, W262 | sinn, D207 | schmierung, L476 |
| abfall, W270 | spindel, S564 | -schraube, P702 |
| berührung, C465 | | |
| geflecht W276 | spulenstrommesser. | stock, B303 |
| geflecht, W276 | A359 | tinte, I-231 |
| gewebe, N71 | stahl, L116 | ventil, U640 |
| —gewebe, W277 —glas, G180 —kernspule, C353 | stahl, T291 | verlust, L452 |
| glas, G180 | zahlmesser, I-145 | walzen, P638 |
| kernspule, C353 | zahlmesser, R351 | Druckluft, A221 |
| klemme, £15 | -zapfen, T436 | bremsen, B460 |
| klemme, T147 | drehen, R355 | bohrer, D335 |
| -lager des Isolators, | drehen, T479 | enteiser, D61 |
| G273 | Drehung, R349 | enteiser, P464 |
| lehre, W275 | Drahung T307 | motor M452 |
| -leitung, W281 | Drehung, T307 | motor, M452 |
| | Drehung, T312 | motor, M463 |
| netz, G105 | Dreibeinmast, M165 | drucken, P651 |
| —netz, W278 | decker, T408 | Druckerpresse, P653 |
| ring, W265 | —eck, T383 —farbenverfahren, T211 | drunter und drüber, U102 |
| ——seil, C13 | farbenverfahren, T211 | Dünger, F65 |
| seilbahn, R74 | fuB, T411 | Dünger, M135 |
| sicherung, F444 | punktlandung, L52 | dunkel, D11 |
| sieb, W279 | wege T214 | Dunkelkammer, C79 |
| speichenrad, W187 | ——wege—, T214 ——zylinder—, T212 | -kammer, D12 |
| -verhindung B243 | drei, T210 | |
| verbindung, B243 verbindung, W274 | fact TIM | dunkle Bildstellen, T282 |
| Transparence 31/272 | fach, T409 | Strahlen, R142 |
| —verspannung, W273 —zange, P446 | - nugenge Luitschiaube, | dūnn, T198 |
| Zange, P440 | P703 | Dünnung, S919 |
| drahtlos gesteuert, R32 | ——gliederig, T405 ——motorig, T404 | Dunst, F410 |
| - gesteuertes Flugzeug, | —motorig, T404 | Dunst, H114 |
| P381 | phasig, T213 | Duralblech, D395 |
| drahtlose Telefonie, R43 | seitiger Winkel, A422 | wellblech, C535 |
| Telegraphie, T112 | wertig, T413 | wellblech, D394 |
| draußen, A22 | dreißig, T203 | Duraluminrippe, R365 |
| Drechsler, T488 | dreißigst, T202 | Duraluminium, D393 |
| Drehachse, A703 | dreizehn, T201 | durch, T218 |
| Drehbank, L94 | | hohren D270 |
| bett, L107 | Drillmaschinenvorrichtung, | bohren, P279 |
| —futter, C256 | J59 | brochener |
| futton T 110 | dringend, U111 | Pumpenkolben, H261 |
| futter, L110 | dritt, T199 | den Schraubenkreis |
| ——kopf, L113 | Drittel, T200 | feuern, F130 |
| spindel, L114 | Drogerie, P220 | - Laschen verbinden, |
| spindel, M110 | Drosselklappe, T217 | L76 |
| | | |

| Windschraube |
|--|
| angetrieben, W228 |
| Angenteben, w228 |
| dringbar, P203 |
| dringbarkeit, P202 |
| dringen, P204 |
| gehendes Feuerrohr. |
| gehendes Feuerrohr, I-340 |
| laufender Flügel, W238 |
| -schnittlich ausmachen, |
| A680 |
| |
| sehen, R348 |
| seihen, S796 |
| sichtig, T362 |
| -sickern, O153 |
| waten, F304 |
| Durchfuhr, T350 |
| -leuchtungsapparat, R50 |
| messer, D148 |
| sacklandung, L50 |
| -schlag, D329 |
| sinha D247 |
| sicht, R347 zeichnung, T326 zugmatrize, D166 |
| zeichnung, 1320 |
| zugmatrize, D166 |
| schnitt, A679 |
| Durchschnittsbelastung, |
| A683 |
| geschwindigkeit, A684 |
| -geschwindigkeit, M200 |
| leistung, A681 |
| verbrauch, A682 |
| Düse, J43 |
| Düse, N155 |
| |
| düster, O11 |
| Düte, P64 |
| Dwarsee, S120 |
| Dynamit, D405 |
| Dynamo mit gemischter |
| Wicklung, D408 |
| Dynamomaschine, D406 |
| - für Handbetrieb, D411 |
| Dyne, D419 |
| |

E

Ebbe, L464
eben, F208
eben, L233
Ebene, P358
ebene Fläche, P389
— Geometrie, G156
— Trigonometrie, T400
Ebenholz, E11
Ebenmaß, S939
ebnen, S423
Ebonit, E10
Ebonit, V192
Echolot, E22
echt, G147
Eckschiene, A424

Eckstein, 074 Eckstein, S767 Eckstück, C528 Edelstein, G136 Edelstein, J51 eichen, G90 Eichenholz, Ol -rinde, O2 Eicher, A154 Eigelb, E53 Eigelb, Y20 Eigenschaft, P716 Eigentümer, O267 Eigentumsbescheinigung. Eigenzündungsmotor, M453 Eimer, B522 ein, O150 - Boot ausschöpfen, B22 - Gewehr (Geschütz) laden, 377 ein und ausrücken, E188 Ein- und Ausrückhebel, G125 Einäscherungsofen, I-107 Einband, B242 einbeschriebene Kreislinie. C278 einbeschriebenes Vieleck, P502 Eindecker, M420 eine Flagge heissen, H251 - Flagge streichen, S826 Einebnen, S905 Einebnen, L237 einen Gleitflug machen, V173 - Mast einspuren, S739 - Tunnel anlegen, T471 einfach. S345 – wirkend, S351 Einfall, I-105 einfallender Strahl, R129 Einfallswinkel, A439 -winkel, I-106 einfarbig, M412 einfarbig, M413 Einflieger, P294 Einfluß, I-197 Einfuhr, I-65 einführen, I-66 Einführungsdraht, L164 Eingang, E238 -(s) tür, E236 eingebettet, E149 eingedickt, J33 eingeklemmt, J20 eingerückt, I-85

eingetragen, R245 Eingleisbahn, R68 eingliederige Zahlengröße. M419 Einheit, U59 einheitlich, U50 Einheitlichkeit. U52 einhieven, H164 einholmig, M423 einkerben, N149 Einkommen, I-113 steuer, I-114 einlassen, A163 Einlaß, I-236 Einlaß, I-358 -steuerung, I-237 -ventil, I-239 -ventil, I-303 -ventil, V19 -ventil, V29 Einlegearbeit, I-233 einlegen, I-234 einmotorig, S353 einnehmen, T23 einölen, O71 einpassen, F171 Einphasenmotor, M468 einphasig, S354 einpolig, U58 einquartieren, Q30 Einrichtung, I-262 einrücken, E187 einrücken, G109 einrücken, T220 einsaugend, A37 Einsaugung, A39 einschalten, C448 Einschaltung, I-253 Einschätzung, R118 einscheibiger Block, B307 Einschienenbahn, M422 einschreiben, R244 Einschreiben, R246 Einsitzer, S355 Einspritzdüse, I-215 —hahn, I-213 -motor, I-214 ---pumpe, I-218 ----rohr, I-217 —ventil, I-219 einspritzen, I-211 Einspritzung, I-212 einstecken, I-252 einstellen, A151 einstellen, F281 Einstellung, A155 Einstellung, F282 Einstellung, S209 -der Bürsten, A156

eingeschlossen, E167

| einer Nummer, D146 | ——erz, O192 | - Zwischenplatte, D158 |
|--|---|--|
| Einströmung, A199 | feilspäne, I-411 | elektrischer Anlasser, E81 |
| einstufig, S356 | gerippe, I-414 | Anlasser, S660 |
| | ——gießer, F328 | Bohrer, D334 |
| einstufiger Verstärker, | | Eurles E00 |
| A381 | ——gießer, I-412 | Funke, E80 |
| eintauchen, I-53 | gießerei, I-413 | Heizkörper, H149 |
| Eintauchung, I-54 | hammerschlag, I-426 | Ofen, E69 |
| einteilen, D265 | hütte, I-436 | Ofen, F423 |
| eintreiben, D343 | karbid, I-402 | Schlag, E79 |
| eintreten, E232 | kern, I-408 | - Schmelzofen, A527 |
| | kies, I-423 | Strom, E68 |
| eintreten, E234 | | |
| Eintritt, A162 | ——kitt, 1405 | Wagen, A670 |
| Eintritt, E235 | legierung, I-398 | Widerstand, E98 |
| verboten!, K9 | mangan, I-415 | Wirkungsgrad, E88 |
| verboten!, N117 | mennige, I-418 | Zünder, E91 |
| Eintrittskante, W239 | oxyd, I-420 | elektrisches Feld, E89 |
| rohr, P311 | rohr, I-421 | Kabel, C5 |
| ventil, I-172 | untersuchung, I-430 | Licht, E72 |
| einweichen, S431 | waren, H101 | Licht, L273 |
| einwertig, M424 | wriderstand T446 | - Moment, E95 |
| einwickeln, W301 | wolle, I-433 | elektrisieren, E112 |
| | Eisenbahn, R64 | |
| Einwickelpapier, P63 | | Elektrisiermaschine, E94 |
| Einzelangabe, S529 | ——hof, R73 | elektrisiert, EllI |
| Einzelheit, D111 | wagen, R71 | Elektrizität, E107 |
| Einzelheit, I-460 | eiserne Röhre, P318 | Elektrizitätsleiter, C437 |
| einzeln, S193 | eisig, G170 | messer, E125 |
| Einzelzeichnung, D113 | Elektriker, E106 | Elektrochemie, E114 |
| einziehbare Räder, R338 | elektrisch, E62 | chemisch, E113 |
| einziehbarer Antennemast. | elektrisch, E86 | chemische Anlage, |
| R335 | beheizter Enteiser, | P404 |
| einziehbarer Schwimmer, | D60 | |
| R336 | betätigt, E105 | dynamisch, Ell8 |
| | — geheizt, E104 | dynamometer, E119 |
| einziehbares Rad, W183 | | magnet, E123 |
| Einziehfahrgestell, R337 | verstellbar, E103 | magnetismus, E124 |
| einzig, S350 | elektrische Abstoßung, E97 | ——mobil, C107 |
| Eis, I-2 | Ausrüstung, E260 | motor, E74 |
| berg, I-12 | Bahn, E78 | |
| | Danin, Dro | motor, M456 |
| brecher, I-4 | Beleuchtung, E73 | |
| brecher, I-4erzeugungsanlage, I-10 | Beleuchtung, E73 | motorisch, E127 |
| — brecher, I-4 — erzeugungsanlage, I-10 — feld, I-5 | — Beleuchtung, E73 — Beleuchtung, L283 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 |
| —brecher, I-4 —erzeugungsanlage, I-10 —feld, I-5 —keller I-8 | — Beleuchtung, E73 — Beleuchtung, L283 — Drahtleitung, E85 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 |
| —brecher, I-4 —erzeugungsanlage, I-10 —feld, I-5 —keller, I-8 —maschine, A501 | | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 |
| —erzeugungsanlage, I-10 —feld, I-5 —keller, I-8 —maschine, A501 | | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 | | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 | | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 | | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 | |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, F75 Kraft, P585 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 Eisen, I-384 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 | |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, P585 Kraft A58 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Elektrolyte, E120 Elektrolyt, E121 elektrolytisch, E122 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 Eisen, I-384 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, P585 Kraft, P585 Kraftanlage, E76 Kraftübertragung, E96 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —techniker, E219 Flektrode, E115 Elektrolyse, E120 Elektrolyt, E121 elektrolytischer |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 Eisen, I-384 band, I-399 heize, I-416 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glübbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, F75 Kraft, P585 Kraftanlage, E76 Lampe, E71 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Elektrolyse, E120 Elektrolyt, E121 elektrolytischer Wellenanzieger, D118 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 Eisen, I-384 band, I-399 beize, I-416 beschlag, I-435 beton, C425 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, E85 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, F785 Kraftanlage, E76 Kraftubertragung, E96 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Flektrolyse, E120 Elektrolytisch, E122 elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Elektron, E130 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 Eisen, I-384 band, I-399 beize, I-416 beschlag, I-435 beton, C425 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, P585 Kraftanlage, E76 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 Röhre, E83 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Flektrolyse, E120 Elektrolytisch, E122 elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Elektron, E130 Elektronenemission, E131 |
| erzeugungsanlage, I-10 feld, I-5 keller, I-8 maschine, A501 maschine, F352 maschine, I-9 scholle, I-6 wasser, I-11 zeit, I-3 Eisen, I-384 band, I-399 beize, I-416 beschlag, I-435 beton, C425 blech, S237 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, P585 Kraftanlage, E76 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 Röhre, E83 Schweißung, E84 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Flektrolyse, E120 Elektrolytisch, E122 elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Flektron, E130 Elektronenemission, E131 —röhre, T444 |
| erzeugungsanlage, I-10feld, I-5keller, I-8maschine, A501maschine, F352maschine, I-9scholle, I-6wasser, I-11zeit, I-3 Eisen, I-384band, I-399beize, I-416beschlag, I-435beton, C425blech, S237blechtafel, I-427 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, P585 Kraftanlage, E76 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 Röhre, E83 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Elektrolyse, E120 Elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Elektron, E130 Elektronenemission, E131 —röhre, T450 |
| erzeugungsanlage, I-10feld, I-5keller, I-8maschine, A501maschine, F352maschine, I-9scholle, I-6wasser, I-11zeit, I-3 Eisen, I-384band, I-399beize, I-416beschlag, I-435beton, C425blech, S237blechtafel, I-427chlorūr, I-407 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, F75 Kraft, F585 Kraft e75 Kraft e76 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 Röhre, E83 Schweißung, E84 Sendung, E101 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Flektrolyse, E120 Elektrolytisch, E122 elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Flektron, E130 Elektronenemission, E131 —röhre, T444 |
| erzeugungsanlage, I-10feld, I-5keller, I-8maschine, A501maschine, F352maschine, I-9scholle, I-6wasser, I-11zeit, I-3 Eisen, I-384band, I-399beize, I-416beschlag, I-435beton, C425blech, S237blechtafel, I-427chlorūr, I-407draht, I-432 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, F585 Kraftanlage, E76 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 Röhre, E83 Schweißung, E84 Sendung, E101 Spannung, E100 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Elektrolyse, E120 Elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Elektron, E130 Elektronenemission, E131 —röhre, T450 |
| erzeugungsanlage, I-10 -feld, I-5 -keller, I-8 -maschine, A501 -maschine, F352 -maschine, I-9 -scholle, I-6 -wasser, I-11 -zeit, I-3 Eisen, I-384 -band, I-399 -beize, I-416 -beschlag, I-435 -beton, C425 -blech, S237 -blechtafel, I-427 -chlorūr, I-407 -draht, I-432 -drahtseil, I-401 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, E73 Beleuchtung, E85 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glübbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, F75 Kraft, P585 Kraftanlage, E76 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 Röhre, E83 Schweißung, E84 Sendung, E101 Spannung, E100 Uhr, E67 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Elektrolyse, E120 Elektrolyt, E121 elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Elektron, E130 Elektronenemission, E131 —röhre, T444 —röhre, T450 —strahlabtaster, I-13 —strahlen, R139 |
| erzeugungsanlage, I-10feld, I-5keller, I-8maschine, A501maschine, F352maschine, I-9scholle, I-6wasser, I-11zeit, I-3 Eisen, I-384band, I-399beize, I-416beschlag, I-435beton, C425blech, S237blechtafel, I-427chlorūr, I-407draht, I-432 | Beleuchtung, E73 Beleuchtung, L283 Drahtleitung, E85 Einheit, E102 Entladung, E87 Glühbirne, E66 Heizung, E70 Klingel, E65 Kraft, E75 Kraft, F585 Kraftanlage, E76 Lampe, E71 Leitungsanlage, E93 Röhre, E83 Schweißung, E84 Sendung, E101 Spannung, E100 | —motorisch, E127 —motorische Kraft, E128 —plattierung, E133 —skop, E134 —statisch, E135 —technik, E136 —techniker, E219 Flektrode, E115 Flektrolyse, E120 Elektrolytischer Wellenanzieger, D118 Elektron, E130 Elektron, E130 Elektronemission, E131 —röhre, T444 —röhre, T450 —strahlabtaster, I-13 |

| the and Tige |
|--|
| theorie, T185 |
| Element, B130 |
| elementar, E138 |
| Elementar, Dio |
| Elfenbein, I-461 |
| schwarz, I-462 |
| T210 T2144 |
| Ellipse, E144 |
| elliptisch, E145 |
| Emailfarbe, P16 |
| Emaniar De, 1 10 |
| Emaille, E165 |
| emailliert, E166 |
| Emballianmasshina M6 |
| Empainermaschine, Mo |
| Empfang, R39 |
| Emballiermaschine, M6 Empfang, R39 Empfang, R177 |
| Timplang, ICIT |
| empfangen, R174 |
| Empfänger, R38 Empfänger, R175 |
| Cantinger D175 |
| r.mpranger, Kivs |
| I mpiangsgerat, RI/0 |
| luftdraht, A184 |
| - 101td1 a11t, 1110 |
| station, S672 |
| empfindlich, S188 |
| empfindlich, S188 empfindlich, S191 |
| empinidicii, 5171 |
| Empfindlichkeit, S189 ——(s) messer, S192 |
| (c) messer \$192 |
| T 1: |
| Emulgiermaschine, E162 |
| Emulsion, E163 |
| E-1- E160 |
| Ende, E168 |
| Endosmose, E174 |
| endothermisch, E175 |
| endomermisch, 15175 |
| Endstation, T148 |
| Endung, T152 |
| Endung, T152 Energie, E178 |
| Energie, E1/8 |
| quelle, E184 |
| |
| eng, N13 |
| englischer |
| Schraubenschlüssel, U72 |
| Cahanahanahlüssal |
| - Schraubenschlüssel, |
| W309 |
| Engros—, W206 enteisen, D58 Enteiser, I-7 |
| Eligios—, TV200 |
| entersen, D58 |
| Enteiser, I-7 |
| Entfärbungsmittel, D42 |
| |
| entfernen, T21 |
| entfernt, R274 |
| Dictional Diction |
| Entfernungsmesser, R102 |
| entgegengesetzt induziert |
| T 162 |
| I-163 |
| entgegengesetzte Winkel |
| A452 |
| Principles DA2 |
| Entgiftung, D43 |
| Entgiftungstrupp, D44 |
| Entgiftungstrupp, D44 entkohlen, D27 |
| the DOIT |
| entladen, D217 entladen, U76 |
| entladen. U76 |
| Entlader D210 |
| Entlader, D219 |
| Entlading, DZIG |
| entlassen, D215 |
| |
| entlassen, D215 entlassen, R260 |
| entiasien, E/ |
| Enlastungsklappe, O248 |
| Tilliaginii Pariahho, Caio |
| ··· · · · · · · · · · · · · · · · · · |

entleeren, E311 Entleerung, E320 entmagnetisieren, D71 Entöler, S197 entphosphoren, D85 entschädigen, I-128 Entschädigung, I-129 entspringen, I-458 entwässern, D57 Entwässerung, D309 Entweichen, E276 des Dampfes, P737 entweichen, E277 entwerfen, L133 entwerfen, P448 entwerfen, S368 entwickeln, D124 Entwickler, D125 Entwicklung, D127 Entwicklungsbad, D126 -lösung, S487 zeit, D128 Eutwurf, D101 Entwurf, D297 eines Flugzeugs, D102 Entwurfswerkstätte, D303 Entzerrungsgerät, R197 entziffern, D41 Erbse, P140 Erdbeben, Q12 anzeiger, S171 Erdbohrer, G284 induktor, G285klemme, T150 -leitung, G293 -leitungsunterbrecher, G282 -ö1, B261 öl, O97 -öl, P217 pechartig, B262 -platte, G289 -plattenstrom, G283 rutsch, L66 -schluß, G286 -wachs, **0289** Erde, E2a erden, G281 Erdung, G280 Freignis, O33 erfahrungsmäßig, E159 erfinden, I-362 erfinden, O208 Erfinder, I-364 erfinderisch, I-201 Erfindung, I-363 Erfolg, S868 erfolgreich, S869

Erg. E270 Ergänzung, I-307 Ergänzungswinkel, A449 -winkel, C401 Ergebnis, A371 Ergebnis, R325 Erhaltung der Energie, C453 Erhöhungswinkel, A438 erklären, E336 Erklärung, E337 Erkundungsflieger, O20 erlauben, P207 Erlaubnis, P206 erläutert, I-49 Erlenholz, A302 ermäßigte Gebühr, R115 Ermüdung, F37 ernennen, A508 Ernennung, A509 erneuern, R241 erneuern, R278 Erneuerung, R279 errechnete Gipfelhöhe, C38 - Leistung, C39 - Leistung, P185 erregen, E177 erregen, E307 Erreger, E308 erreichen, R149 errichten, E267 Ersatz, S862 -leder, L184 -reifen, S520 -stück, D390 -stücke, P107 Erscheinung, P223 erschüttern, J26 ersetzen, R289 Ersparnis, S52 erste Geschwindigkeit, F164 erste Nothilfe, F165 erstickende Kampigase. G78 Erstickung, A589 erstklassig, H221 Ertrag Y16 Erz, O185 -ader, L*A*17 -aufbereitung, O201 -aufbereitungsanlage, P410 -brecher, O200 --schlämmer, O202 erzeugen, G138 erzeugen, P667 Erzeugnis, P668 Erzeugung, P672 Erzeugungslinie. G146

erforderlich, R298

| —wirkungsgrad, E43 —wirkungsgrad, G139 erzwingen, F298 Eschenholz, A584 Essenz, E278 Essig, V141 —äther, E284 —säure, A77 —saure Tonerde, A340 —saures Benzyl, B216 —saures Chrom, C252 —saures Kupfer, C509 —saures Mangan, M115 —saures Natrium, S442 —saures Salz, A71 —raum, E280 Explosionet, I-374 Exemplar, S530 Exerzieren, D331 exothermisch, E322 Expansionskulisse, E330 —werbindung, E329 —verbindung, E328 Explosionsgemisch, E349 —kammer, C377 —raum, E341 explosiv, E342 Explosivgeschoß, E346 Exponent, I-133 exponential, E352 Exzenterbügel, E16 —scheibe, E13 —stange, E19 Exzentrikrad, E20 —regulator, E17 exzentrisch, E12 |
|---|
| exzentrische Bewegung, E18 |
| |
| 177 |

F

Fabrik, F15
Fabrik—, M134
Fabrikant, M133
Fabrikat, M91
Fabrikzeichen, T332
fabrizieren, M132
Fachausdrücke, T153
Fachmann, S526

Fackel, T299 Faden, T207 fähig. All Fahne, E233 Fähnrich zur See, M322 Fähre, F64 Fahrenheit-Skale, S68 Fahrgestell, G115 gestell, L60 -plan, T247 -stuhl, E141 Fahrt, H127 -messer, A287 messer, I-140 Faksimile, F9 Faktor, F10 Fall, F21 Fall, R85 -behälter, T42 -block, R8**7** -hammer, H29 -kurve, T341 -reep, G31 -reepstreppe, L14 -tür, T369 Fallschirm, P69 -absprung, P77 anzug, P92 -gurtwerk, P76 -springer, P78 -truppe, P80 Falle, T368 fallen, F22 falsch, F26 - berechnen, M362 falsche Rippe, R369 Falt-, F286 boot, B343 -schachtel, F287 Fangleinen, P74 Farad, F29 Farbband, R372 glas, G179 glas, S636 -lampe, S8 -stoff, D401 farbtonrichtig, O209 Farbe, C371 Farbe, P10 Farbenabbeizmittel, P22 -fächer, S531 -mühle, P21 -photographie, P260 -platte, C372 Faser, F68 Faser, S799 -stoff, F71 faserig, F72

Fassungsvermögen, C94 Faß, B94 daube, S678 Feder, P156 Feder, S590 -kraft, E58 kraft, E59 messer, P162 pose, Q61 stahl, \$722 -waage, B32 fegen, S916 Fehler, M365 fehlerfrei, A67 fehlzünden, M363 Feilbank, B202 -kloben, F95 -späne, F96 -strich, F94 Feile, F86 feilen, F87 Feilenhauer, F92 -heft, F93 Feinheitsgrad des Drahtes. G89 feinkörnig, F120 feinkörnig, F121 Feld P42 -geschütz, F76 -geschütz, G320 lager, B266 messer, S910 -schanze, E5 -spath, F58 -stecher, F75 Felge, F59 Felsblock, B419 Felsenriff, R214 Fenster, W229 –rahmen, S46 scheibe, P41 -scheibe, W230 sturz, L344 Fernbedienung, R275 -kompaß, T102 -leitungskabel, C11 -rohr, T121 ~rohrvisier, S320 -sehen, T124 -sprechamt, T119 -sprechbuch, T118 sprecher, T114 -sprechersystem, S948 fernleiten, T359 fernsprechen, T115 Ferrizyankalium, P552 Ferrolegierung, F62 -zyankalium, P553 -zvannatrium. S451

Fassonstück, S34

| Fesselballon, C104 | Kitt, F152 | A - 1 T227 |
|--|--------------------------------------|---|
| fest, F180 | Stein, F147 | flackern, F227 |
| fest, S478 | — Ton, F136 | Flaggleine, H18 |
| fest, S674 | Ziegelstein D400 | offizier, F188 |
| fest, S682 | Ziegelstein, B488 | schiff, F189 |
| keilen, K23 | Ziegelstein, F135 | rlaggenkasten, F18/ |
| | feuersichere Farbe, F153 | —stock, F190 —winker, S178 |
| machen, F30 | Farbe, P17 | winker, S178 |
| machen, F177 | feuern, F129 | Flakgeschütz,A481 |
| stampfen, T32 | Feuerung, F157 | Flamme, F191 |
| -stehende Maschine, | — mit Druckluft, F424 | Flammrohr, F238 |
| E197 | Feuerungstür, F137 | Flammrückschlagsicher- |
| stellen, L399 | Fiberpackung, F69 | ung, F193 |
| fester Block, B305 | Fiberzahnrad, F70 | Flansch, F194 |
| - Kondensator, C430 | Fichte, S601 | -maschine, M12 |
| Körper, S479 | Fichtenholz, F126 | flanschen, F195 |
| festes Gebirge, B187 | Fichtennadel, P303 | Flanschenkupplung, F196 |
| Festantenne, F181 | Film, F101 | rohr, F198 |
| Feststellung der Giftgase, | -kamera, C72 | verbindung, F197 |
| D114 | Filter, F107 | Flasche, B413 |
| Festigkeit, F163 | kies, F116 | Flasche, F207 |
| Festigkeit, R383 | kies, F116 kohle, F114 | Flaschenzug, P749 |
| Festigkeit, S481 | tuch, F115 | Flaschenzug, T13 |
| Festigkeit, S620 | Filtrierbassin, F113 | |
| Restigheit S811 | papier, F117 | ——leine, B309 flechten, T503 |
| Festigkeit, S811 — der Stoffe, S818 | | |
| Festigkeitsprobe, H100 | papier, P53 trichter, P174 | Fleck, S634 |
| Fett, F36 | filtrieren, F108 | fliegende Festung, F263 |
| lechia D262 | Filz, F60 | Fliegenpapier, P54 |
| kohle, B263 | | Flieger, A686 |
| ——säure, A84 ——säure, F38 | Findigkeit, I-202 | Flieger, F255 |
| | Fingerling, P309 | abteilung, A240 |
| fettes Gemisch, M374 | Firmenschild, N9 | ——alarm, W37 ——brille, F264 ——brille, G213 ——haube, F265 |
| Fetzen, S297 | Firnis, V64 | Drille, F204 |
| feucht, D6 | Fischdampfer, T373 | brille, GZ13 |
| feucht, H323 | Fischleim, F168 | haube, F265 |
| feucht, M388 | Fischleim, I-440 | haube, H196 |
| feucht, W168 | Fixierbad, F186 | schule, F271 |
| Feuchtigkeit, H324 | ——lösung, S489 ——mittel, F183 | —schütze, A245 |
| Feuer, F127 | | schütze, G340 |
| - fangen, T22 | Fixieren, F185 | truppe, F261 |
| büchse, F134 | fixieren, F178 | Fliegerin, P295 |
| geschwindigkeit, R116 | flach, E295 | fließen, F237 |
| hahn, F142 | flache Kurve, F215 | fließendes Wasser, W70 |
| kraft, F144 | flachköpfiger Bolzen, B377 | Fließkoeffizient, C336 |
| kugel, M291 | Flachbodenkolben, P327 | Flintglas, G174 |
| leitung, F131 | Flacheisen, F211 | Flintstein, B420 |
| löscher, E365 | gewinde, F214 | Flintstein, P146 |
| löscher, F139 | meißel, F209 | Flo8, R57 |
| löschflüssigkeit, F241 | relief, B99 | flott, A200 |
| rost, F140 | —relief, B99 —ringdynamomaschine, | Flotte, F219 |
| —rost, F140 —rost, G248 | D410 | Flottenstützpunkt, N26 |
| schiff, L291 | -schiene, F212 | flüchtig, V167 |
| spritze, F138 | trudeln, F213 | flüchtiges Öl, O88 |
| spritzenschlauch, F141 | Fläche, S904 | Flüchtigkeit, V168 |
| —werk, F156 | Flächenbelastung, L388 | Flug, F228 |
| zange, F146 | —inhalt, A538 | Flug, F256 |
| zug, D298 | inhalt, A539 | abwehrkanone, G318 |
| feuerfest, F150 | —ma В. M205 | -bahn des Geschosses, |
| feuerfest, R234 | —maß, M205 —maß, M211 | T342 |
| | flächiger Winkel, A416 | boot, F260 |
| feuerfester Anzug, F154 | Ameninger Transcription | - 5000, 1 500 |

| 1 T /10 | kompaß, A232 | flugzeug, P367 |
|--|---|--|
| ——buch, L419 | -konstrukteur, D104 | Frage, Q49 |
| dauer, D397 | | Frage, Q51 |
| ——deck, F262 | modell, M376 | |
| - eschwindigkeit, F272 | photo, P251 | bogen, Q52 |
| —höhe, F259 | reifen, T264 | Fraktionieren, D246 |
| | reparatur, A277 | Fräse, I-410 |
| lehrer, F266 | E230 | fräsen, S225 |
| leistung, F270 | rumpf, F339 | |
| maschine, F268 | rumpf, F447 | Fräser, C643 |
| mechanik, M225 | schleuder, C572 | vorrichtung, J60 |
| | -träger, A274 | Fräsmaschine, M13 |
| —modell, F269 | | maschine, M19 |
| -modell, P373 | —wart, A275 | -maschine, S226 |
| motor, M450 | wart, M216 | |
| plan, T246 | werk, A2/0 | Fraunhoferlinien, A40 |
| platz, A285 | Fluoreszenz, F243 | frei, F348 |
| | —lampe, L27 | ——laufend, F351 ——machen, E368 |
| richtung, D205 | 1:-L4 T 274 | machen, E368 |
| sand, Q57 | licht, L274 | -tragend, C88 |
| schrift, P36 | Fluorkalium, P554 | |
| strecke, A250 | natrium, S452 | -tragender Flügel, W237 |
| überwachungsinstru- | salz, F244 | werdend, N15 |
| | flüssig, F239 | werdender Sauerstoff, |
| mente, F267 | | O278 |
| überwachungsinstru- | flüssige Luft, A222 | |
| mente, I-285 | Luft, L348 | —williges Trudeln, S562 —williges Trudeln, C483 |
| | flüssiger Sauerstoff, O277 | |
| —unfall, F258 —unterricht, T340 | Flüssigkeit, F240 | Freiballon, F349 |
| | | fallbewegung, V110 |
| wesen, A195 | Flüssigkeit, F24Z | -handzeichnung D315 |
| wesen, A685 | Flüssigkeit, L347 | —handzeichnung, D315 —handzeichnung, F350 |
| zeit, F273 | Flüssigkeitskompaß, C390 | nandzeichnung, Food |
| zeit, T243 Flügel, V50 | -kühlung.L350 | |
| Elical VIO | maB, M204 | willige, V187 |
| riugei, v Ju | -messer, L351 | freie Luft, O159 |
| Flügel, W236 | Grant 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 | freier Ausblick, V137 |
| anschlüsse, J110 | flüssigkeitsgekühlt, L349 | Frequenzabstand, B58 |
| aufbau, W254 | Fluß, R397 | |
| behäutung, W252 | eisen, I-390 | band, F361 |
| fläche, W245 | Flut—, T229 | modulation, M386 |
| 117761 | —dock, D277 | sieb, F105 |
| form, W251 | | Friktionskegel, F366 |
| -kanone, W246 | höhe, H234 | -kupplung, F467 |
| mittelstück, W247 | messer, G97 | |
| mutter, F254 | Flux, F253 | rad, F371 |
| | folgen, R326 | regulator, F369 |
| —nase, L166 —profil, P680 | folgerichtig, LA27 | -scheibe, F370 |
| proni, roov | | scheibengetriebe, F368 |
| profil, P681 | fordern, R296 | Frischdampf, S685 |
| profil, W250 | Formaldehyd, F317 | |
| schraube, N179 | Formel, F319 | Fritter, C343 |
| -schraube, T224 | formen, F316 | Front, F372 |
| | Formmaschine, M14 | flugzeug, P366 |
| sehne, C247 | P 1 C26 | Frostschutzfett, L470 |
| spannweite, W253 | Formsand, \$36 | -mittel, A482 |
| -spitze, W256 | Forschung, R301 | |
| tank, T47 | Fortdauer, P200 | fruchtbar, R373 |
| Flugzeug, A279 | pflanzung, P695 | Frühling, S591 |
| Trugzeug, There | schreiten, P685 | führen, D344 |
| -bespannstoff, F2 | | Führer, C217 |
| bremsen, L54 | -schritt, P684 | Führer, D354 |
| ——führer, A254 | fortschreitende Bewegung, | |
| —führer, A254 —führer, P291 —führer der Reserve, | M445 | Führer, E199 |
| führer der Recerve | Fracht, C123 | sitz, C330 |
| TOTAL | Fracht, F354 | führerlos, P297 |
| R304 | | führerloses Flugzeug, P377 |
| tührerschein, L251 | brief, L17 | Führung, G305 |
| —führerschein, L251 —halle, H84 | dampfer, S701 | |
| instrumente, I-283 | flugzeug, A281 | Führung, P296 |
| kanone, A229 | flugzeug, F355 | Führungsrolle, G308 |
| Ranono, 1 May | | |

| —schiene, G306 Fuhrwerk, V82 füllen, F97 Fülfeder, P157 —trichter, H277 Füllung, F100 Füllung, I-194 Fundamentplatte, F324 —zeichnung, P356 Fünfeck, P164 Fünfelektrodenröhre, P166 Funkausrüstung, R33 —bake, B145 —bastler, R27 —fernsprechverbindung, R49 —gerät, R20 —peilgerät, R23 —sprecher, R48 —sprechweg, R34 —spruch, R35 —spruch, R46 —stelle, R40 —technik, R42 —verbindung, R31 —wesen, R21 —wetterwarte, W136 Funke, S521 funken, R22 Funkeninduktor, I-167 Funkeninduktor, I-167 Funkenstrecke, S522 | Gallone, G11 galvanisch, G12 galvanischer Strom, G14 galvanischer Strom, G14 galvanisches Element, G13 galvanisertes Draht, G18 galvanisertes Eisenblech, G17 Galvanomesser mit unmittelbarer Ablesung, G25 —meter, G19 —plastik, G27 —skop, G28 galvanoplastisches Bad, B116 Gamaschen, L206 Gammastrahlen, R140 Gang, A124 Gang, R122 Gang, R498 Gang, W117 ganz, Q71 ganzlich, T313 garantierte, G297 garantierte Leistung, P186 Gärbottich, V71 Garn, Y8 Garnitur, M483 Gärung, F61 Gärungsstoff, Z23 Gas, G38 —angriff aus der Luft, | schieber, G75schutzraum, G71spürer, G60strumpf, G66uhr, M301 Gatterrahmen, F343 Gaußsches Maßsystem, G103 Gaze, G104 Gebälk, F341 Gebäude, B532 Gebiet, Z17 Gebläse, F27maschine, B328zylinder, B283 gebleichtes Ö1, O77 gebrannt, B569 gebrannter Borax, B401 |
|--|---|--|
| — presse, V93 — sāge, F344 — sāge, V94 Fuß, F291 — boden, F233 — boden, F235 | ——beleuchtung, G64 ——bombe, G56 ——brenner, G57 ——düse, J44 ——gemisch, G77 ——gesetz, G80 ——glühlichtbeleuchtung, | Gefrierpunkt, F353 gegen, A205 — den Wind landen, L39 —seitig, M508 —seitig, R180 |
| ——boden, F235 ——bremse, F293 ——brett, F292 ——drehbank, F294 ——gänger, P150 ——pfund, F295 ——punkt, N2 | —glühlichtbeleuchtung, I-94 —hahn, G59 —hauptleitungen, G65 —inhalt, G58 —lampe, G62 —leitungsrohr, G69 | seitig, T513überstehend, A6überstehend, O170 Gegendampf, B9gewicht, B34gewicht, C551 |
| —unterbrecher, I-355 Futterring, C363 | —leitungsrohr, P317 —licht, G63 —licht, L275 —maschine, G61 | ——gewicht, C551 ——gewichte der Kurbelwelle, B35 ——keil, G159 ——mittel, A485 ——mittel, P717 |
| Gabel, F311 —hebel, F314 —schlüssel, F313 Gaffel, G3 Gaffel, G4 Galauniform, F401 | | |

-wind, H128 -wirkung, R152 gegisste Besteckrechnung, D20 - Besteckrechnung, R185 gegliedert, A567 Gehalt, W3 gehärtet, H96 gehärtetes Öl, O90 Gehäuse, H317 Geheimschrift, C607 analytik, C606 gehen, W9 Gehilfe, A595 Gehilfe, H191 Gehrlade, M367 Gehrung, M366 gekehltes Rohr, G275 gekerbte Rolle, G276 gekocht, B353 gekochtes Leinöl, L343 gekröpft, E33 gekrümmt, C636 gekrümmt. W42 geladen, L372 Geländer, H63 Geländer, R63 --säule, B62 -stab, B54 Gelatine, G129

für Photographie, G132 -folien, G133 -kapsel, G134 —leim, G135 Gelb, Y14 —filter, F112 —guß, B469 —guß, Y15 Geldschrank, S7 gelegen, S362 Geleisbreite, T328 geleiten, C496 Geleitzug, C495 Gelenk, J74 Gelenk, K93 -bolzen, J93 -hebel, T276 -maßstab, R496 gelingen, S867 gelocht, P183 gelöschter Kalk, L299 gemacht, M32 gemahlt, M334 gemäßigte Zone, Z19 gemeiner Soldat, P661 Gemisch, M372 gemischt, M370 gemischte Ladung, C125

genagelt, N7 genau, A66 genau, E296 Genauigkeit, A65 genehmigen, A513 Generalnenner, D81 Generalstab, S627 der Luftwaffe, A270 Generatorgas, G50 genügend, S871 geodätisch, G148 geographisch, G149 geographische Lage, P529 Geologie, G150 Geometrie, G153 geometrisch, G151 geometrische Bewegungslehre, K58 Reihe, P687 geometrisches Mittel, G152 Gepäckwagen, V47 gepanzert, A554 gepresst, P625 gerade, F251 gerade, S791 - machen, S793 Zahl, N163 gerader Zylinder, C654 gerades Prisma, P657 Geradeaus—, R201 gerändelt, K95 Gerät, G107 Gerät, I-271 Gerät, U117 -schaften, U118 geräumig, R440 Geräusch, N120 dämpfung, S504 geräuschvoll, N122 gerben, T33 Gerber, T50 Gerberei, T52 Gerbstoff, T51 gereinigt, P777 gereinigt, R220 geriffelt, R371 gering, L456 gering, S399 Geringstgeschwindigkeit, S545 Gerüst, F340 Gerüst, S63 - des Luftschiffes, F346 Gesamtbreite, 0242 –gewicht, T316 --länge, O241 --last, L386 -last, T314 Gesandtschaft, L205 gesättigt, S49 290

gesättigte Lösung, S491 Geschäftsführer, M109 Geschicklichkeit, S373 geschickt, S372 geschickt, S374 geschirmtes Gitter, G264 Geschirr, H105 geschleppt, T322 geschlepptes Gleitflugzeug, G200 geschliffener Diamant. D155 geschlossen, L407 geschlossener Stromkreis. C267 Geschmack, T79 geschmacklos, T81 Geschoß, F234 Geschoß, R457 Geschütz, G316 —bank, B70 -feuer, G338 -lafette, G333 -rohr, B95 –rohrdrehbank, L98 -stellung, G332 -wesen, G341 geschützter Behälter, T45 Geschwader, S603 geschweißt, F446 geschweißt, W157 geschwind, Q56 geschwind, R104 Geschwindigkeit, R105 Geschwindigkeit, S535 Geschwindigkeit, V84 — über Grund, G290 — über Grund, S542 Geschwindigkeitsabfall, L453 —änderung, G123 —anzeiger, S553 --gewinn, I-121 -messer, I-146 —messer, K100 -messer, T8 -wechsel, C201 Geschworenen, J117 Geselle, J102 Gesellschaftsanchluß, P109 Gesenke, B412 Gesenke, M391 Gesenke, P770 Gesetz, L124 - von Boyle, B435 - von der Erhaltung der Energie, L128 - von der Erhaltung der Masse, L129 --von Gay-Lussac, G106

| 1 * O! T 004 | C CFTO | |
|----------------------------------|---------------------------------|--|
| gesetzmäßig, L204 | Gewürz, S558 | -erzeuger, G143 |
| Gesichts—, V157 ——linie, C366 | gezahnt, T295 | moton MASA |
| 11-1- C266 | | motor, M454 |
| linie, C300 | gezähnt, I-130 | Gleicher, E251 |
| sinn, S319 | gezeichnet, D323 | |
| | | Gleichung, E249 |
| gespalten, S575 | Gezeit, T230 | gleich, E245 |
| gespannt, T138 | gezogen, D324 | |
| gespaining 1100 | | acrisig, Cozo |
| gespannt, T234 | gezogenes Geschütz, G325 | —achsig, C325 —beladener Kiel, K4 |
| Gespräch, C53 | | förmig H266 |
| | Gichtgas, G40 | —förmig, H266 |
| gestaffelt, S632 | Giebel, G2 | kräftig, I-446 |
| Gestalt, S224 | gieren, Y9 | laufend, P84 |
| Castall D2 | | |
| Gestell, R2 | gießen, C141 | ——mäßig, S938 |
| Gestell, S647 | gießen, P568 | mäßiger Wind, W218 |
| | | |
| gestrandet, A215 | Gießerei, F327 | —namig, H267 —richten, R199 |
| gestreckter Winkel, A421 | Gießform, I-204 | -richten, R199 |
| Gesundheit, H130 | | |
| | —löffel, L18 | schenkelig, E246 |
| Gesundheitspflege, H366 | Gift, P479 | schenklig, I-454 schenkliges Dreieck, |
| wesen, S44 | gas, G49 | achanteliges Desirate |
| | | Schenkinges Dieleck, |
| gesundheitlich, H367 | giftig, P481 | T386 |
| gesundheitlich, S43 | Gipfel, P142 | seitig, E255 |
| | | sering, 12200 |
| Getreidespeicher, E143 | höhe, C159 | seitiges Dreieck, T385 |
| Getreidespeicher, G238 | Gips, G350 | wertig, E263 |
| | | |
| Getriebekasten, G122 | Gips, P418 | winklig, E253 |
| getrocknet, S145 | stuck, S851 | zeitig, I-445 |
| | | |
| geviert, Q31 | Gipser, P419 | Gleitbacke, S396 |
| gewalzt, M336 | Gitter, G263 | block, P747 |
| | Citton T 110 | A C107 |
| gewalzt, R427 | Gitter, L119 | flug, G197 |
| Gewässerbeschreibung, | ableitung, G266 | fluggeschwindigkeit, |
| H357 | | C202 |
| | —kreis, G265 | G202 |
| Gewebe, FI | mast, M164 | kontakt, C467 |
| Gewebe, T267 | träger, G167 | schutz N136 |
| | | schutz, N136 |
| Gewehr, G317 | Glanz, G204 | winkel, A413 winkel, G201 |
| kolben, B572 | leder, P124 | -winkel G201 |
| | | |
| lauf, G327 | Glas, G173 | gleiten, G198 |
| riemen, S402 | birne, G182 | gleiten, S395 |
| | | |
| schaft, G336 | bläser, G191 | Gleiten, S398 |
| schloß, B375 | glocke, G181 | Glimmer, M313 |
| CE24 | | |
| gewellt, C534 | isolator, G187 | Glocke, B190 |
| gewellt, U36 | isolator, I-298 | Glockenboje, B558 |
| gewerblich, I-178 | | Islancel H27 |
| | —papier, P55 | -klöppel, H27 |
| Gewerkschaft, U57 | röhre, G189 | —metall, M269 —tonne, B192 |
| Gewicht, W146 | stab, G188 | -tonne R102 |
| 1. DC 337162 | Stab, C100 | |
| je PS, W153 | stab, S756 | glockenförmig, B193 |
| gewichtlicher Ausgleich, | wolle, G190 | Glühfaden, F81 |
| B33 | mincorn VIII | Inthoda I 03 |
| | gläsern, V158 | kathode, 1-93 |
| Gewichtsausgleich, M159 | Glaser, G194 | kathode, I-93 körper, I-95 |
| ainhait TI66 | | Jampa T 06 |
| -einheit, U66 | Glasur, G195 | ——lampe, I-96 ——lampe, L26 ——licht, I-97 |
| zunahme, I-122 | mühle, M330 | lampe, L20 |
| Gewinde, T206 | glatt, S424 | licht T-97 |
| | | f 771 F |
| backen, D163 | Glätte, S425 | ofen, H156 |
| bohrer, T55 | Glaubersalz, G192 | —-rohr, I-98 |
| | Claubanala COO | |
| drehbank, L103 | Glaubersalz, S29 | strumpf, M128 |
| eisen, D169 | Gleichartigkeit, H265 | glühen, G206 |
| eisan \$750 | | |
| | | Glycol, G210 |
| eisen, S759 steigung, P336 | —gewicht, B30 —gewicht, E257 | Glyzerin, G209 |
| Gewinn, P683 | richter P108 | Gold, G214 |
| | richter, R198 | |
| Gewinnung, R187 | -richterlampe, T455 | blättchen, G216 |
| gewöhnlich, O182 | -richtung, A308 | —erz, O191 |
| | | |
| Gewölbe, V74 | strom, C628 | grube, G217 |
| gewölbt, A531 | Gleichstrom, D199 | klumpen, N158 |
| | | |
| gewölbt, V75 | dunamo, D409 | schmied, G218 |
| | | |

GOL

| GOL | | 11/314 |
|--|--|---|
| —staub, G215 Graben, T378 graben, D182 Grad, D56 —bogen, P729 —einteilung, G233 Gramm, G239 Grammol, G240 Granat, G36 —kartätsche, S296 Granate, S242 Granit, G241 | —zahl, N165 Grundierlack, F98 Gruppe, G295 Gummi, G314 Gummi, R466 — arabicum, G315 —band, E55 —buffer, R483 —dichtung, R474 —draht, W267 —faden, R481 —isolator, I-300 | schraube, H273 halb, H8 freitragend, S179 kreisförmig, S181 kuglig, H199 rund, H14 starr, S183 stocks, H12 voll, H11 wegs, H17 Halbinsel, P161 kreis, H10 |
| Graphit, G243 graphitiertes Schmiermittel, G244 grau, G255 | ——isolierung, R475 ——lösung, R479 ——motor, R476 ——pfropfen, R480 | |
| Grauschleier, F284 gravieren, E226 Gravitätsbeschleunigung, A50 Grenze, L306 Grenzinie, L316 Greiferkubel, G226 Greifzirkel, C48 Grieß, C312 Griff, H73 Griff, K83 grob, C319 —körnig, C321 grober Schuhnagel, H248 Grobfeile, C320 —feile, F90 groß, G260 groß, L72 —kalibrig, L73 große Reichweite, R99 — Steigung, P341 Größe, G261 Größe, M73 Größe, Q22 | ——platte, R477 ——ring, R477 ——ring, R472 ——stoßdämpfer, R478 ——treibriemen, R473 Gummiert, R484 Guß, J41 ——blase, B301 ——blase, F217 ——eisen, C142 ——eisen, C144 ——eisen, I-386 ——eisen, I-389 ——eisen, I-389 ——eisen, I-404 ——form, M390 ——kopf, F56 ——kopf, H116 ——stahl, S711 gußeisernes: Rohr, P313 gute Sicht, V133 gutes Wetter, W128 Güterlokomotive, L414 ——wagen, F356 Guttapercha, G348 | —schatten, P167 —steg, H247 halbe Fahrt, H15 — Rolle, R426 halbes Gehalt, H13 Halbierende, B257 Hälfte, H9 Haloid, H21 Hals, N48 Hals, N49 Haltestelle, S775 —tau, G349 —zeichen, B311 Hammer, H23 —eisen, F309 —eisen, H41 —fläche, H36 —griff, H37 —klaue, H35 —kopf, H38 — mit gespaltener Finne, H 28 — mit Kugelfinne, H26 |
| Größe, S367 Größenfaktor, F11 größer, M90 | Н | —unterbrecher, H34 —werk, H39 hāmmern, H25 Hämmern von Lagern, |
| großes Kaliber, L74 Grube, P330 Grubenholz, P332 grün, G262 | Haar, H5 —röhrchen, C100 —röhrchenwirkung, C99 —sieb, H6 hacken, H1 | K89 Hand, H44 Hand—, M129 ——anlasser, H67 |
| Grund, R166 —einheit, F414 —ffäche, B105 —linie, B104 —mauer, F326 —pfeiler, F323 —platte, B106 —riB, G287 —satz, A697 —see, G292 —stein, F325 —stein, S768 —stoff, E137 | hacken, H1 Hafen, H87 —bezirk, D255 —damm, J50 Hafer, O6 Hagel, H3 —sturm, H4 Hahn, C327 Hahn, H24 Hahn, S781 Hahn, T54 Haken, H270 —bolzen H272 | — anlasser, S661 — apparat, H81 — arbeit, H58 — arbeit, H71 — beil, II109 — betricb, H59 — bohrer, G162 — bremse, H51 — buch, H72 — drehbank, L102 — feile, H55 — feuerlöscher, H53 — granate, H56 |

| | | 1 ILIX |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| hebel, H57 | 011 R C145 | anddomafer \$704 |
| hobel, P369 | —guß, C145 —holz, H102 | —raddampfer, S704 Heer, A556 |
| kammer, C73 | —holz, I-434 | Hefe, Y13 |
| kammer, H52 | -trockenöl, O101 | Heft, H2 |
| karren, H49 | Härte, H98 | Heft, K81 |
| -kurbel, H76 | Härten, T129 | pflaster, A145 |
| lochmaschine, H62 | härten, H95 | Heimatschutz-, H263 |
| nieten, H64 | härten, T126 | Heimatshafen, P524 |
| presse, H60 | hartes Wasser, H93 | heiß, H303 |
| pumpe, H61 | Wasser, W66 | heiß, T311 |
| pumpe, P760 | Harz, R446 | gelaufenes Lager, B164 |
| rad, H70 | harzig, R310 | Heißluft, H304 |
| säge, H65 | Haschisch, H201 | ballon, H305 |
| schuhe, G205 | Haspe, H106 | Heißwasserheizung, H312 |
| -steuerung, H66 | Haufen, H131 | heiße Zone, Z20 |
| unterbrecher, I-356 | Haupt—, C232 | heißes Wasser, H311 |
| vorschub, H54 | Haupt—, M79 | Heizapparat, H148 |
| wagen, H69 | Haupt-, P648 | annarat H154 |
| werker, C574 | | ——apparat, H154 ——fläche, H160 |
| werker, W292 | —achse, A699 —balken, B155 | |
| werkszeug, H68 | balken, M80 | ——gas, H157 ——gase, H310 |
| -werkszeug, T293 | deck, D35 | kessel, H162 |
| Handgriff der Bremsen, | —holm, M87 | körper, R19 |
| H75 | -kessel, M82 | -kraft, C58 |
| für die Zündung, H77 | lager, B166 | kraft, H159 |
| Handel, 7331 | -—lager, M81 | loch, S763 |
| handeln, A122 | leitung, M78 | register, R242 |
| Handels, C381 | linie, L320 | -schlange, H163 |
| eisen, M488 | linie, T434 | Heizung, H151 |
| eisen, M488 hafen, P521 | pleuel, M168 | Heizung, W34 |
| recht, L125 | quartier, H129 | Heizungsanlage, H158 |
| schiff, S256 | quartier, H129 rohr, M84 | anlage, P407 |
| handhaben, H74 | schalter, S927 | verfahren, H147 |
| handlich, H82 | -schlußdynamo, D414 | heizen, H136 |
| handlich, M107 | -stromkreis, M83 | Heizer, F148 |
| Hanf, H200 | welle, M86 | Heizer, S765 |
| —gurt, H206 | Haus, H315 | Hektar, H175 |
| liderung, H204 | flur, H19 | Hektogramm, H176 |
| | flur, H19 keller, C163 | liter, H177 |
| seil, H205 zopf, H203 | Haut, S376 | meter, H178 |
| Hängebock, H86 | hautätzender Kampfstoff, | watt, H179 |
| brücke, B499 | G41 | helfend, A672 |
| —matte, H42 —säule, K63 | Hebebaum, H166 | Heliographie, H187 |
| sāule, K63 | | Helium, H192 |
| saule, O45 | winde, J2 | helle Bildstellen, T284 |
| werk, T438 | Hebel, L238 | Helligkeitsunterschiede, |
| hängender V-Motor, I-373 | arm, A546 | T281 |
| V-Motor, V164 | arm, L242 | Helling, S267 |
| harmonische | —griff, L239 —kraft, L246 | hemmen, O24 |
| Oberschwingung, O263 | kraft, L246 | Henrysches Gesetz, H207 |
| Harnsäure, A108 | presse, L243 | herablassen, L468 |
| Harnstoff, U110 | sicherheitsventil. L244 | herrannahen, A512 |
| hart, H88 | ——übersetzung, L2 ¹ 5 | herausgeben, P733 |
| gezogen, H89 | verhältnis, L247 | kommen, R192 |
| Ioten, B474 | heben, E139 | lassen, L228 |
| trocken-, H90 | heben, L262 | spritzen, J42 |
| Hartblei, H91 | Heherbarometer, B91 | Herd, F149 |
| brot, B256 | Hebkran, H252 | Herd, H134 |
| gummi, H92 | Heck, S744 | Hersteller, M98 |
| gummi, R467 | licht, T16 | firma, F162 |
| | | |

HER

| 1 1245 | | **** |
|--|------------------------------------|--|
| Herstellung E2 | Hochdruck-, H225 | essig-, P791 |
| Herstellung, F3 | | essig, P792 |
| Herstellung, M131 | Hochdruck, P631 | CSSIE, 1772 |
| Herstellungskosten, C540 | —dampf, H229 —dampfkessel, H226 | |
| hervorbringen, Y17 | dampikessel, Fi220 | nammer, M103 |
| —ragend, S25 —stehend, O249 | gebiet, A540 | ——geist, A298 ——hammer, M103 ——klotz, B308 |
| stehend, O249 | maschine, H228 | klotz, L421 |
| Heterodyn, H209 | zylinder, H227 | kohle, C207 |
| Heterodyn, H209 —röhre, T451 | Hochebene, P436 | ölsäure, L293 |
| heuern, C216 | Hochfrequenz, F359 | —rippe, R370 —schraube, S108 —werk, W286 |
| heute, T275 | Hochfrequenz, H219 | schraube, S108 |
| heutig, M379 | verstärker, A380 | werk, W286 |
| H-förmig, H319 | Hochgeschwindigkeit, H230 | hölzern, W285 |
| H-förmiger Balken, H115 | Hochheben, J12 | holzessigsaures Blei, L159 |
| Hickorynußbaum, H215 | Hochofen, B284 | — Eisen, I-424 |
| | Hochofen, F421 | Horchgerät, D116 |
| Hilfe, H189 | | |
| Hilfe, R264 | mit offener Brust, | hören, H132 |
| Hilfsabteilung, R266 | F427 | Hören, H133 |
| benzinbehälter, A675 | mit offener Brust, | hören, L354 |
| flügel, A219 | O160 | Horizontale, H283 |
| flügel, A676 | Hochsee—, O35 | Horizontalgeschwindigkeit, |
| holm, A674 | Hochspannung, H232 | H288 |
| kreuzer, C602 | Hochzahl, E351 | projektion, H284 |
| maschine, A673 | Höchst—, M187 | säge, H285 |
| maschine, A673 maschine, D281 | geschwindigkeit, M192 | säge, H285 schnitt, H286 |
| Himmel, S378 | -geschwindigkeit, S544 | Horn, H290 |
| Hin- und Herbewegung, | gewicht, M193 | Hörsaal, L194 |
| M443 | —gewicht, M193 —leistung, M191 | Hosenboje, B559 |
| hin- und herschwingen, | Hof, Y2 | Hubpumpe, P636 |
| O212 | Höhe, A333 | Hubschrauber, H185 |
| hinausragen, J121 | Höhe, E140 | Hufeisen, H296 |
| hinausragend, J126 | Höhe, H181 | |
| hindern, P642 | Höhen—, H218 | magnet, H297 magnet, M51 |
| | flosse, H280 | Hügel, H239 |
| Hindernis, O25 | rekord, A334 | |
| hindurchgelassene | messer, A332 | Hülle, Cl38 |
| Energie, E186 | -richtbogen, A526 | Hülle, E240 |
| hintere Ansicht, B4 | Fichtbogen, A520 | Hundert, H325 |
| Ansicht, Bl1 | ruder, E142 | hundertst, H326 |
| hinteres Lager, B165 | schreiber, B87 | Hupe, H291 |
| hinterwarts, B15 | verlust, L449 | Hut, H107 |
| Hintergrund, B13 | hohe Drehzahl, R352 | Hüttenkunde, M289 |
| grund, R162 | hoher Seegang, S123 | Hydrant, H328 |
| lader, G319 radantrieb, D352 | höher, H236 | Hydrat, H329 |
| radantrieb, D352 | höher, S899 | hydratiert, H330 |
| Hitzdrahtspannungsmesser, | höhere Algebra, A305 | Hydraulik, H345 |
| V181 | Geometrie, G154 | hydraulisch, H331 |
| strommesser, A358 | hohl, C422 | betrieben, H344 |
| Hitzemesser, P793 | hohl, H259 | hydraulische Bremse, H332 |
| Hobel, P357 | Hohleisen, G221 | Presse, H340 |
| bank, B201 | kehle, C203 | Presse, P624 |
| —bank, B201 —kopf, H120 —maschine, M15 | maß M208 | — Pumpe, H341 |
| -maschine M15 | —maß, M208 —spiegel, C423 | hydraulischer Abbau, H338 |
| -maschine, P391 | hohle Welle, H262 | Antriah H333 |
| messer, I-385 | Holm, L432 | — Antrieb, H333 — Aufzug, H337 |
| | | Hohan U276 |
| späne, S229 | Holz, T240 | Heber, H336 |
| hobeln, P359 | Holz, W282 | — Heber, J3 |
| Hobeln, P394 | bohrer, A637 | - Stoßdämpfer, H342 |
| hoch, H217 | bündel, F18 | Wirkungsgrad, E44 |
| hoch, T30 | drehbank, L106 | Hydrid, H346 |
| Hochdecker—, H235 | -einlegearbeit, M153 | Hydrierungsverfahren, |
| Hochdruck, H224 | essig, A102 | H355 |

hydroelektrisch, H350 -präparate, I-156 hydrostatisch, H363 -schwarz, I154 Hydrochinon, H362 -weiß, I-158 Hydrolyse, H358 indigoid, I-159 Hydrostatik, H364 indigoide, Farbstoffe, D404 hygroskopisch, H370 Indikatordiagramm, I-150 Hyperbel, H371 indirekte Beleuchtung, hyperbolische L284 indisches Segelfloß, C148 Logarithmen, L425 Hypophosphat, H372 Induktanz, I-176 Hypotenuse, H375 Induktionselektrizität. Hypsometer, H377 I-165 Hysterese, H378 -frei, N133 -funken, I-171 -kraft, F299 -maschine, I-169 identifizieren, I-15 -spule, C349 idioelektrisch, I-17 widerstand, I-175 I-förmiger Balken, I-1 induktiv, I-173 im Betrieb, I-84 induktive Kupplung, I-174 - Fluge verstellbar. induktiver Widerstand. A153 R151 - Gange sein, W289 Induktor, I-177 Gänsemarsch, S352-Industrie, I-179 - Maßstab, S70 induzieren, I-161 Nahgefecht, R97 induziert, I-162 - Zickzack laufen, Z5 induzierter Strom, I-164 impfen, V4 ineinandergreifen, I-325 Impfstoff, V5 Infinitesimalrechnung, C42 Importeur, I-67 Influenz, C427 imprägnieren, I-70 infrarot, I-198 Imprägniermittel, I-73 -strahlen, R141 ------ ö1, I*-7*1 Infusorienerde, I-200 –pfanne, I-72 Ingenieur, E212 Imprägnierung, I-74 -wesen, E225 Ingwer, G163 Impulsmesser, I-144 Inhaltsverzeichnis, I-132 in Bewegung setzen, A131 --verzeichnis, T4 Injektor, I-221 - die Höhe, U91 - die Höhe heben, J7 Inklination, I-108 – einen Hafen Innen-, I-244 einlaufen, M95 -ansicht, V134 -aufhau, I-343 - Gebrauch, I-87 - gerade Linie bringen. -aufbau, S846 A307 —bremse, I-245 — Grade einteilen, G232 -seite, I-254 ---- großem Maße, L75 -verbrennung, I-338 --- losen Haufen, I-83 -zahnkranzantrieb, I-246 — Ordnung, I-86 -zirkel, C49 - Schlachtordnung, B135 inner, I-337 — überflutetem Zustand, inner, I-344 A688 innere Versteifung, I-342 – umgekehrtem Verzahnung, I-341 inneres Produkt, P670 Verhältnis, R122 - verkleinertem innerhalb der Schußweite, Maßstab, S73 R101 Indanthren, I-126

ins Gleichgewicht setzen. Instrumentenanordnung. I-278 -ausrüstung, I-275 beleuchtung, I-279 -brett. D13 -brett, I-280 -einbau, I-264 -flug, I-276 Integral, I-305 rechnung, C44 integrieren, I-306 integrierend, I-304 Inulin, I-359 Invertzucker, I-371 Ion, I-380 ionisieren, I-382 Ionisierung, I-381 irdenes Geschirr, E4 irdisch, T157 Iridium, I-383 Irisblende, D160 Irrationalzahl, S902 Irrtum, E274 Isobare, I-442 Isobornyl, I-443 Isobutyl-, I-444 Isogon, I-447 isohydrisch, I-448 Isolationsprüfung, T163 Isolator, I-297 Isclierband, T60 -material, I-293 -mittel, I-294 -vermögen, I-295 isolieren, I-289 isoliert, I-290 isolierte Zange, I-292 isolierter Handhebel, I-291 Isolierung, I-296 Isolierung, Q24 isomerisch, I-450 isometrisch, I-451 Iso-Oktan, I-452 Isopropyl—, I-453 isotonisch, I-456 Isotope, I-457 J

Jacht, Y1
Jade, J13
Jagdflugzeug, F79
—flugzeug, P365
—flugzeug, P370
—staffel, S605
iäh, A23
Jahr, Y11
Jahreszeit, S144

Insasse, T134

Insassen, O28

Insel. T-411

Insektennulver, T-251

--farhstoffe, D403

Indigo, I-152

—blan, I-155

-papier, I-157

jährlich, Y12
japanischer Lack, J22
Jaspis, J28
Jennyspinnmaschine, J36
Joch, Y19
Jod, I-378
— kali, P555
— salz, I-377
— saures Salz, I-376
Jodoform, I-379
Jolle, Y10
Joule, J98
jung, Y21
Jute, J122

-faser, J124

–pappe, J123

Jütte, D16

Juwelier, J52

-spinnerei, J125

K

kabbelige See, S121 Kabelhalter, L479 -haspel, D362 -kanal, C440 - mit Bleimantel, C7 -seele. C525 -splissung, C14 Kabine, Cl Kaddigöl, C16 Kadeöl, 078 Kadmieren, C22 Kadmieren, P439 Kadmium, C17 -gelb, C25 metall. C18 -oxyd, C21 -salz, C23 -zement. C19 Kai, W172 Kajüte, C2 Kajütstreppe, C385 kalfatern, C153 Kali, K1 Kali, P545 -düngesalz, F67 Kaliber, C47 -messer, G91 Kalium, P548 Kalk, L295 -löschung, L302 -ofen, K44 -spat, C28 -spat, S519 -stein, C29 -stein, L305 -wasser, L304 kalkhaltig, C27 Kalorie, C60

kalorisch, C57 kalorische Maschine, H306 kalt, C357 gezogen, C358 kalte Zone, Z18 Kaltmeißel, C242 Kaltmeißel, C359 Kalzium, C30 -hydrid, C34 karbid, C32 -metall, C31 -silizid, C35 Kamm, R375 Kampfer, C81 -öl, C82 -öl, O79 Kampfgas, G39 --gebiet, Z21 Kanone, C86 Kanonenboot, G328 —metall. G339 Kante, E30 Kanu, C87 Kapazität, C92 Kapellenofen, F422 Kapillar—, C98 —röhre, T447 Kapitän, S377 -leutnant, L255 Kaplan, C206 Kappe, C90 Kappe, G171 Kappe, L252 kappen, L445 Kapsel, C103 Karbid, C109 Karbolsäure, P222 Karborundum, C115 -scheibe, C116 kardanisches Gelenk, U70 Kardinalstriche, P478 Karte, M136 Karteikasten, C121 Kartenhaus, C215 Kantoffel, P557 Karton, C122 Kasein, C135 farbe, C137 -farbe, P15 -leim, C136 Kassiervorrichtung, C355 Kastanienholz, C230 Kasten, B428 Kasten, C133 -drache, K71 -holm, B433 -kamera, B431 -träger, G165 katalogisieren Th

flugzeug, P362 katapultfähiges Seejagdflugzeug, P363 Kathode, C152 Kathodenröhrendetektor. D120 -strahlen, R138 Kaufmann, M249 Kautschukplatte, R469 -treibriemen, E56 Kegel, C442 -rad, M368 -reibungskupplung, C304 -schnitte, C447 Kehle, T216 Keil, K22 Keil, Q75 Keil, W141 –fläche, K*2*7 -haue, P274 –nut. K35 -nute, K31 -treiber, K28 keine Sicht, V154 Kellergeschoß, B107 Kennbuchstahe, C33 -lichter, N37 -ziffer, C332 kennzeichnend, T519 kentern, C101 Kenterschäkel, S932 Kerbe, N148 Kern, C524 Kern, K15 Kern, N157 -schatten, U7 -schußweite, P474 Kerosin, K16 Kerze, C83 Kerzenstärke, C84 -stärke, P583 Kesselbauwerkstatt, S277 -bekleidung, B358 -feuerung, B361 -mantel, C139 -platten, B365 -probierpumpe, B370 —raum, B366 -rohr, H161 —rost, B362 -schmied, B363 -schmiede, B369 -speisepumpe, B359 -stein, B367 -stein abklopfen, S64 --verkleidung, J9 -wagen, T48 -wand, B368 Keton, K18 Kette, C190

Katapult C110

| Kette, R95 | massar IE | Validate and its Date |
|---|--|---|
| ohne Ende, E171 | messer, J5 | Knickfestigkeit, R312 |
| Vattorbalan C100 | sitz, F288 | Knickung, B525 |
| Kettenbolzen, C192 | | Kniehebel, B211 |
| —führer, F229 | Klappe, F200 | -hebel, E61 |
| glied, C193 | Klappen, F205 | rohr, B212 |
| glied, L337 | Klappen, W249 | -stück, K75 |
| rad W184 | | Tourstand 177 |
| tolle C104 | betätigung, F203 ventil, F204 | Knochenöl, N46 |
| ——glied, C193 ——glied, L337 ——rad, W184 ——rolle, C194 ——trieb, D345 | ventil, F204 | ö1, O94 |
| trieb, D343 | klar zum Gefecht machen, | schwarz, B392 |
| Kiefer, P302 | A126 | Knopf, B578 |
| -holz, P306 | Klaue, C282 | Knoten, K92 |
| Kiefernöl, P304 | Klaue, J29 | Knoten, N119 |
| Kiel, K3 | | |
| | Klauenfutter, J30 | punkt, J107 |
| ——pumpe, P758 | kupplung, C306 | Kobalt, C326 |
| raum, B235 | -kupplung, J31 | ——erz, O188 |
| schwein, K6 wasser, W8 | Klaviersaitendraht, P273 | Kochkessel, C45 |
| wasser, W8 | draht, W268 | punkt, B371 |
| Kienteer, P305 | Kleben des Ankers, A551 | salz, S28 |
| Kies, G252 | Klebensmittel, A143 | |
| cruba D221 | | kochend, F412 |
| grube, P331 | klebrig, S749 | Koeffizient, C334 |
| Kiesel, F230 | klebrig, V148 | der Festigkeit, H99 der Zusammenzieh- |
| erde, S326 | Klebstoff, P117 | der Zusammenzieh- |
| erde, S327 | Klecks, D1 | ung, C335 |
| ——fluorblei, L151 ——flußsäure, A85 | Klecks, S583 | Koffer, T431 |
| | | |
| Augaine F250 | klein, L371 | Kohäsion, C344 |
| flußsäure, F250 | klein, S417 | Kohle, C308 |
| gur, K38 salz, F245 | kleine Drehbank, L96 | papier, P49 |
| salz, F245 | Steigung, P343 | Kohlenbunker, B555 |
| Kieserit, K39 | kleines Luftschiff, B295 | brikett, B487 |
| Kilodyn, K47 | kleistern, P118 | brikett, C314 |
| —gramm, K48 | Klemmfutter, E57 | dometer C265 |
| | | —dampfer, C365 —elektrode, E116 |
| meter, K50 | futter, E324 schraube, B244 | elektrode, Ello |
| voltampere, K52 | -schraube, B244 | faden, F82 |
| watt, K53 | schraube, S106 schraube, S208 | filter, F109 |
| wattstunde, K54 | schraube, S208 | oxyd, C112 |
| zyklen, K46 | klemmen, J16 | oxyd, G42 |
| kinematisch, K56 | Klimaanlage, A234 | säure, A82 |
| Kinetik, K62 | | ——säure, C111 |
| | Klinge, B273 | Saule, CIII |
| kinetisch, K59 | Klinge, B275 | schaulei, F145 |
| kinetische Energie, E181 | Klinge, K79 | -stoff, C110 |
| Energie, K60 | Klinke, S436 | ——schaufel, F145 ——stoff, C110 ——teer, C318 |
| — Gastheorie, T186 | Kloake, S211 | wasserstoff, H347 |
| — Gastheorie, T186 — Theorie, K61 | Kloben, D279 | kohlensaures Baryum, B75 |
| Kinoaufnahmegerät, C74 | klopfen, K86 | Eisen, I-403 |
| | | - Kupfer, C512 |
| Kipphebel, R416 | Klumpen, L485 | |
| —ofen, F433 | Klūse, H112 | — Mangan, M116 — Zink, Z8 |
| sicherung, S622 | Klüver, J55 | |
| wagen, D385 | Knagge, C341 | Koje, B554 |
| kippen, T239 | Knagge, K84 | Koks, C356 |
| Kirchturm, S732 | Knall, D122 | ofen, O236 |
| | Knall, R290 | Kolben, P326 |
| Kirschbaumholz, C228 | | |
| Kiste, C229 | gas, £346 | Kolben, R333 |
| Kits, K17 | gas, E348 gas, G48 gas, O288 | hub, S834 |
| Kitt, L486 | gas, O288 | ring, P328 |
| Kitt, P784 | quecksilber, F409 | stange, P329 |
| Klafter, C523 | ——quecksilber, F409 ——quecksilber, M260 | -stangenkopf, H119 |
| | Knarre, R109 | -stiefei, R96 |
| Klammer, C281 | | stiefel, B96 stiefel, P765 |
| Klangfarbe, T241 | Kneten, K73 | Follimeter C269 |
| Klappbootbrücke, B498 | Knetmaschine, K74 | Rollimator, C368 |
| | | |

KOL KUN

| Kolloid, C370 | Kosinus, C539 | Kristallisie |
|--|---|-------------------------------|
| Kombüse, G10 | kosten, T80 | kritische I |
| Kommandobrücke, B493 | Kostenanschlag, E281 | Dreh |
| ——gerāt, P610 ——stand, C481 ——turm, C452 | Kotangente, C541 | kritischer |
| stand, C481 | Kotflügel, M490 | A409 |
| turm, C452 | Kraft, F297 | Auge |
| Kompaßhaus, B246 | Kraft, P580 | Kronenmi |
| nadel, N53 | einheit, U62 | Kronrad, |
| —nadel, N53 —rose, C395 | fahrer, M477 | Kronrad, |
| Komposition, C405 | -hammer, H31 | kröpfen, I |
| Kompressionspumpe, C415 | | Krug, J24 |
| | ——linie, L328 ——messer, D418 | krumm, B |
| widerstand, C417 | reserve, R305 | werd |
| konishes Getriebe, B224 | riber TAFA | |
| | -röhre, T454 | krümmen, |
| | -verlust, LA51 | krummlini |
| konkavkonvexe Linse, L218 | wagen, A669 | Krümmun |
| Konserven, P620 | —werk, G140 | R53 |
| Konsignation, C454 | werk, P406 | Kryolith, |
| Konstante, C455 | kräftig, P599 | Krypton, |
| - je Längeneinheit, C456 | kräftig, S835 | Krypton, Kubikfuß, |
| Konstruktionsfehler, F39 | Krähennest, C597 | inhalt |
| plan, C460 | Krampe, S654 | meter |
| Kontaktfeder, C469 | krank, S305 | meter |
| knopf, P781 | Krankheit, S306 | wurze |
| mine, M348 | Krankheitsurlaub, L192 | |
| substanz, C147 | Kranz, C529 | ——yard, ——yard, |
| | Krapp, M31 | yaru, |
| Kontermutter, L405 | | zentin zoll, C |
| kontinuierliche Linie, L318 | Kreide, C197 | Zon, C |
| kontinuierliches Spektrum, | Kreis, C261 | Kufe, T442 |
| S534 | abschnitt, S169 | Kugel, B4 |
| Konto, A61 | bewegung, R449 | Kugel, B5 |
| Kontraste, C473 | bogen, A525 | Kugel, G2 |
| Kontreadmiral, A159 | bogen, S161 | Kugel, S5 |
| Kontrolikarte, T245 | ——frequenz, A456 | aussch |
| konvergente Lichtstrahlen, | —bogen, S161 —frequenz, A456 —frequenz, V85 | aussch |
| C489 | ——säge, D229 ——säge, S57 Kreise, C263 | B43 |
| Reihe, C490 | ——säge, S57 | geleni |
| konvex, C493 | Kreise, C263 | gelenl |
| Konvexlinse, C494 | Kreisel, G353 | -lager, |
| konzentrische Kreise, C264 | kompaß, G352 | lagern |
| | kreiseln, S560 | segme |
| Kopfhörer, E2 | kreisförmig, C275 | -ventil, |
| kopflastig, N147 | Kreosot, C582 | ventil |
| Kopie, P650 | | ventil, zapfer |
| Kopieren, C468 | ——öl, O86 | zapier |
| Kopplung der Kreise, H274 | Kresotinsäure, A83 | kugelförm |
| Korb, B111 | Kreuzer, C600 | kugelsiche |
| Kordierung, K96 | Kreuzgelenkkupplung, F221 | Kühlanlag |
| Kork, C526 | verbindung, J80 | ——appar ——flüssis |
| -stopfen, C527 | Krieg, W21 | flüssig |
| Korn, G234 | Kriegsflugzeug, W43 | mittel |
| eines Negativs, G237 | gericht, C561 | rippe. |
| Körner, C176 | hafen, P522 | —mittel —rippe, —schlan |
| Kornung, G235 | -minister, S157 | Kühler, C |
| Körper, B351 | —ministerium, W25 | Kühler, R |
| —maß, C617 | | Kühler, R |
| ma R M 200 | schiff, W44 | |
| —maß, M209 | zustand, W28 | Kühlung, Kulissenfü |
| Korrosionsfestigkeit, C532 | Kristall, C608 | |
| Korvette, C537 | detektor, D117 | Kumpelste |
| Kosekante, C538 | Kristallisiergefäß, P38 | Kunstflug, |
| | | |
| | | |

ierung, C609 Drehzahl, C585 zahl, \$538 Anstellwinkel, enblick, E151 utter, N175 C342 F7 B205 B209 den, D250 , B524 niges Vieleck, P501 ngshalbmesser. C605 K98 3, C615 t, C614 er, C618 er, M300 eel, C611 , C619 Y4 meter, C613 C616 40 546 203 555 hnitt, S162 eines Hammers, ık, B44 ık, J77 , B42 mühle, M328 ent. S170 l, B45 1, V21 n, B41 mig, S556 ner, B547 ge, C505 rat, C502 igkeit, C504 1, C498 , C503 nge, C347 499 218 237 C500 ührung, C411 tempel, D164 , A189

| künstlich, A568 | Tastitan as Dico | |
|--|---------------------------------|---|
| | Lackierung, F122 | enge, I-459 |
| künstlich, I-52 | Lackmus, L368 | marke, L65 |
| künstlicher Magnet, A572 | | marke, Loo |
| 37 1 1 A 570 | papier, Lagg | straße, H238 |
| Nebel, A5/0 | ——papier, L369 ——papier, P56 | straße, R407 |
| Nebel, A570 Zug, A569 | Ladebaum, D98 | -straße, R407 -wirtschaft, A213 |
| Istinationa Dimensity 1 | Ladebaum, Dyo | |
| künstliches Düngemittel, | bühne, P438 | landwirtschaftliche |
| F66 | hemmung, J15 | Maschinen, M28 |
| Gummi R470 | 1-lanea D492 | |
| 7 !-1.4 T 074 | klappe, B483 | ländlich, R509 |
| — Gummi, R470 — Licht, L271 | mast, D99 | Landung, L40 |
| Küpe, V70 | raum, B482 | Landung, L42 |
| | | Landing, 142 |
| Kupfer, C507 | ——raum, H254 | - mit Seitenwind, C594 |
| ——blech, C508 ——dichtung, C515 | -stock, R91 | mit Seitenwind, L44 mit stehender |
| dichtung, C515 | laden, C209 | mit stab and a |
| dealth CE20 | | mit stellelider |
| draht, C520 | Laden, S275 | Schraube, L45 |
| elektrode, E117 | Ladung, C208 | — mit Rückenwind, L47 |
| —elektrode, E117 —erz, O189 —rohr, C519 | - der Akkumulatoren, | lang T 420 |
| b- C510 | C211 | lang, L430 |
| Fonr, CS19 | C211 | Länge, L208 |
| schlange, US14 | Lafette, G329 | Länge, L433 |
| schmied, C521 | Lafette, M481 | |
| -it-i-1 D226 | | — über alles, L209 |
| vitriol, B336 | Lage, L400 | Längenkreis, M262 |
| vitriol, C517 | Lage, Q69 Lage, S361 | —maß, L332 —maß, M210 —profil, L436 |
| vitriol, V161 | Tage \$361 | 0 3/210 |
| | | - mab, M210 |
| kupferhaltig, C623 | plan, L132 | profil, L436 |
| kupferhaltiges Vitriol, V162 | Lager, B162 | lange Wellen, W110 |
| Kunglofen C622 | | |
| Kupolofen, C622 | Lager, C637 | langer Hebelarm, E51 |
| Kuppe eines Hügels, K90 | Lager, P289 | länglich, O10 |
| kuppeln, C557 | bock, P290 | Längs-, L434 |
| | | |
| Kupplung, C302 | büchse, A708 | dennungszani, Coo |
| Kupplung, C558 | —büchse, J100 | ——dehnungszahl, C338 ——naht, L435 |
| Kupplungsspule, J62 | | neigungsmesser, I-143 |
| Kurbal C576 | metall, A483 metall, B1 | sabaitt T 427 |
| Kurbel, C576 | inetall, A403 | schnitt, L437 |
| —achse, C579 —gehäuse, C577 —stange, C450 —wellenschwingungen, | metall, B1 metall, B171 | langsam, S413 |
| cehäuse C577 | metall, B171 | langsame Fahrt voraus, |
| stance C450 | motall M/269 | |
| stange, C450 | metall, M268 | A218 |
| wellenschwingungen. | pfanne, B571 | langsame Rolle, R425 |
| V123 | Lagern, S783 | längsschiffs, F305 |
| | | |
| Kurs, C560 | Lagerung, B186 | Langstrecken—, L431 |
| Kurve, C633 | Laktat, L9 | Lanolin, L67 |
| Kurve, G242 | Lampe, L23 | Lasche, C297 |
| TZ O COLTA | | |
| Kurvenflug, T477 | Lampendocht, L36 | Lasche, F169 |
| lineal, C632 | ——fassung, S435 | Last, L375 |
| ——lineal, C632 ——radius, R54 | zylinder, G183 | dampfer, B342 |
| | 1: d T 22 | |
| kurz, S280 | zylinder, L33 | träger, P526 |
| Kurzschluß, S281 | Land, L37 | verteilung, D253 |
| Kurzwellen-, S283 | Landebahn, L63 | |
| | | T/20 |
| gerät, R24 | einrichtungen, L56 | wagen, 1420 |
| kurzschließen, S282 | geschwindigkeit, L62 | wagen, W4 |
| kurze Wellen, W111 | geschwindigkeit, S543 | Lasurstein, A716 |
| | 1:16- D122 | |
| Küstenwache, C322 | —hilfe, D133 | latent, L80 |
| Küstenwache, G299 | hilfe, L55 | latente Wärme, H137 |
| | klappe, F201 | latentes Bild, L83 |
| Küstenwachstation, S671 | Manna T FO | |
| | klappe, L58 | Laterne, L68 |
| I | —platz, L57 | Latte, L93 |
| L | richtung, D206 | lau, L480 |
| | rightung I 16 | lau T1.13 |
| | richtung, L46 | lau, T143 |
| Laboratorium, L5 | scheinwerfer, L59 | Laubsäge, S59 |
| Lack, L8 | scheinwerfer, L61 | Lauf, R506 |
| Look I 21 | 707e 753 | |
| Lack, L21 | zone, L53 | kran, J35 |
| Lackieren, J23 | landen, L38 | kran, O253 |
| lackieren, V65 | Landenge, S798 | planke, G30 |
| | 200 | |
| | | |

| -rad eines Flugzeuges. | schiff, B72 | -granate, S246 |
|--|--|---|
| W181 | | kraft, I-47 |
| | leichter als Luft, L280 | |
| laufen, G211 | leichter Tiefgang, D302 | -kugel, R418 |
| laufen, R500 | Leichtigkeit, E6 | kugel, V114 |
| laufender Block, B306 | Leichtigkeit, L285 | pistole, P325 |
| Lauge, L488 | Leichtmetall-, L277 | turm, L281 |
| | | -zifferblatt, D144 |
| Laugenkessel, V72 | Leichtöl, O91 | |
| läuten, R386 | leicht verderblich, P199 | leuchtend, L484 |
| läutern, R219 | leicht verletzt, I-224 | Leukoplast, A146 |
| Lautlehre, P229 | Leim, G208 | Leydener Flasche, J27 |
| sprecher, L455 | pulver, P574 | Libelle, L232 |
| | | Licht, L266 |
| stärke, A634 | Leinöl, L342 | 7 :-1.4 T 267 |
| verstärker, A379 | Leinöl, O92 | Licht, L267 |
| zeiger, I-148 | säure, L338 | Lichtbild, P250 |
| lautlich, P228 | Leinsaat, L341 | ausrüstung, P255 |
| lautlos, N121 | Leiste, L195 | —ausrüstung, P255 —wesen, P257 |
| lavieren, T10 | Leistung, C93 | Lichtbildner, P252 |
| | | lichtempfindlich, L278 |
| Lavieren, Tll | Leistung, P184 | |
| Lawine, A678 | Leistungsabfall, P588 | lichtempfindliche Platte, |
| Lazarettschiff, H301 | fähigkeit, C95 | P428 |
| zug, H302 | fähigkeit, E40 | —— Schicht, C324 |
| Leben, L256 | fähigkeit, E42 | lichter Durchmesser, D150 |
| leben, L373 | faktor, F13 | Lichtbogenofen, F419 |
| taban stan IP of STIAF | falster Droc | |
| lebendige Kraft, V145 | faktor, P596 | geschwindigkeit, V89 |
| Lebenswasser, A522 | gewicht, W152 | —hof, H7 |
| lebenswichtige Teile, P108 | kurve, P188 | ——lehre, O174 |
| Lebertran, C331 | steigerung, I-119 | — messer, P262 — mühle, R47 — stärke, I-317 |
| Lebertran, O84 | zahlen, P187 | -mühle, R47 |
| | Leiter, L13 | stärke I-317 |
| leck machen, S597 | | starke, 1-017 |
| werden, L174 | sprosse, L15 | —strahlen, R143 —zündmaschine für |
| Leder, L183 | Leitfaden, M130 | -zundmaschine für |
| —creme, D327 —dichtung, L188 —riemen, L185 | fähigkeit, C436 | Kraftfahrzeuge, D412 |
| -dichtung, L188 | linie, D210 | lichthofsicher, N132 |
| riemen I 185 | rad, G312 | Liderung, P5 |
| Indern T 192 | spindel, G311 | liefern, D66 |
| ledern, L182 | | |
| leer, E160 | spindeldrehbank, L101 | liefern, F434 |
| leer, V166 | stange, C434 | Lieferungswagen, D68 |
| Leerbild, U47 | stange, G310 | Liegegeld, D77 |
| Leere, V7 | stange, T416 | liegen, L253 |
| leeren, E161 | strahl, R55 | liegende Dampfmaschine, |
| Leerlauf, M442 | werk, E158 | H279 |
| | | |
| des Motors, I-20 | Leitung, C435 | Welle, H287 |
| Leeseite, L196 | Leitung, D380 | Limonit, L310 |
| leewärts, L197 | Leitung, M123 | Limousine, L311 |
| legen, L131 | Leitungsfähigkeit, C433 | Lindenholz, L312 |
| legen, P354 | -unterbrechung, I-351 | Lineal, R495 |
| Legierung, A320 | Lektüre, R154 | Linie, L313 |
| | Lenkballon, D211 | |
| Legierung, M274 | | linienförmig, L331 |
| Legung, L135 | rad, W185 | links, H47 |
| Lehm, C284 | stange, T238 | linksgängig, L199 |
| Lehm, L396 | lernen, L179 | linksgängige Schraube, |
| lehnen, L178 | lesen, R153 | L200 |
| Lehrer, T91 | Letternmetall, M273 | Schraube, S104 |
| Labriance A510 | letzt, L77 | Linksgewinde, L201 |
| Lehrjunge, A510 | | Tanagewille, Laur |
| Lehrling, L180 | Leuchtombe, F206 | gewinde, 1200 |
| Lehrsatz, T179 | tarbe, P18 | kurve, L202 |
| leicht, E8 | gas, C317 | ewinde, T208 kurve, L202 kurve, T481 |
| leicht, L268 | gas, G45 | Linoleum, L339 |
| Leichter, L279 | ——farbe, P18 ——gas, C317 ——gas, G45 ——gas, I-46 | Linotype, L340 |
| | | -7 E -1 |
| | | |

| Linse, L213 | naht, S475 | pumpe, A258 |
|----------------------------------|--------------------------|---|
| Linsenglas, G176 | pulver, P578 | |
| Lithium, L358 | etalla 170 | ——pumpe, P465 |
| | stelle, J79 | ——pumpe, P757 |
| azetat, L359 | zinn, S474 | -reibung, F363 |
| benzoat, L360 | Lotrechte, V109 | -reifen, P468 |
| bromid, L361 | Lotschnur, P455 | ichen, 1 400 |
| | | reifenpanne, P772 |
| ——chlorid, L363 | Lotsenboot, B347 | reinigungsanlage, P399 |
| jodid, L364 | Lotung, S500 | sack, A256 |
| —karbonat, L362 —sulfat, L365 | Luft, Ä220 | 2000 F310 |
| sulfat, I 365 | | sauger, E319 |
| | angriff, A259 | schacht, A266 |
| Lithopone, L367 | ansaugrohr, A248 | schicht, S804 |
| Liter, L356 | ansicht, V130 | schiff, A286 |
| Lizenzgebühr, R464 | behälter, A230 | |
| Loch, H258 | | schiffgondel, G219 |
| | bildgerät, C68 | schiffgondel, N1 |
| lochen, H257 | bildwesen, P258 | schlauch, A255 |
| locker, S382 | bläschen, A224 | schraube P607 |
| Lockschiff, D45 | bläschen, A227a | schraube, P697 schraube in |
| | | schraube in |
| Löffel, S581 | bombe, A225 | Segelstellung, F41 |
| logarithmisch, L424 | bremse, A226 | schraubenblatt, P705 |
| logarithmische Kurve, C635 | Brennstoff-Gemisch, | |
| Logarithmus, L243 | F391 | schraubennabe, P708 schraubensteigung, |
| | | schraubensteigung, |
| Logik, L426 | buffer, A228 | P709 |
| Logistik, LA28 | buffer, P463 | schutz, A260 |
| Lohe, B86 | bürste, A227 | |
| | | -schutzraum, A262 |
| Lohgrube, T34 | dichte, D83 | schutzübung, A261 |
| Lohgrube, V73 | ——dichte Verbindung, J76 | spalt, A243 |
| Lokomotive, L411 | draht, A181 | spritze, A268 |
| - einer Zahnradbahn, | elektrizität, A615 | |
| L412 | | stoßdämpfer, C411 |
| | elektrizität, E108 | stoßdämpfer, P467 |
| Lokomotivwerk, L416 | erhitzer, A246 | streckennetz, N73 |
| los, L443 | feuchtigkeitsmesser, | stützpunkt, Á223 |
| löschen, Q47 | H368 | town de T204 |
| lässhom S386 | | torpedo, T304 |
| löschen, S386 | feuchtigkeitszeiger, | ventil, A272 |
| Löschpapier, P47 | H369 | ventil, V20 |
| losschrauben, U81 | filter, A237 | ventil des Reifens, |
| Lösekeil, C542 | gewehr, A244 | V35 |
| | | |
| lösen, L444 | gleichgewichtslehre, | waffe, A239 |
| lösen, S493 | A197 | warnung, A264 |
| Loskiel, K5 | hahn, A231 | widerstand, A265 |
| loslassen, T407 | | |
| | -hammer, H30 | ziel, T67 |
| Löslichkeit, S484 | haus, P134 | zug, C626 |
| löslich, S483 | infanterie, A247 | Luftdruck, A257 |
| lostreibend, A166 | kabelfahrstuhl, C196 | Luftdruck, A616 |
| Lösung, A474 | kanal, A238 | |
| | | bremse, C409 |
| Lösung, S485 | kissen, A236 | bremse, P462 |
| Lösung, S486 | ——kompressionsmachine, | kammer, A251 |
| Lösungsmittel, D240 | A233 | kammer, L404 |
| mittel, S494 | kompressor, C421 | |
| | | kessel, B355 |
| Losungswort, C549 | kondensator, C429 | luftdicht, A271 |
| loswerfen, C143 | krankheit, A267 | luftdicht, H208 |
| loswinden, U89 | krieg, W22 | lüften, V98 |
| Lot, N139 | | |
| | kühlung, A235 | luftig, A180 |
| Lot, S472 | leitung, W263 | Luftfahrt-, A194 |
| löten, S471 | linienentfernung, D242 | industrie, I-181 |
| loten, S502 | masse, A253 | -ingenieur, E214 |
| Löterei, S473 | macro# A 270 | |
| | messer, A278 | luftleer, V6 |
| Lötkolben, I-395 | ortung, N35 | luftrocknes Holz, W283 |
| lampe, B325 | post, A252 | Lüftung, A179 |
| lampe, S476 | preller, A269 | Lüftung, V99 |
| | f | |

Lüftungsanlage, V100
—maschine, B329
—schlitz, V97
Luke, H108
Lumineszenz, L483
Lungenschützer, R318
Lupe, M71
Luppe, B316

M

Maat, M175 mageres Gemisch, M373 Magnesia, M35 Magnesit, M36 Magnesium, M37 -azetat, M38 -bromid, M39 -fluorid, M42 -karbonat, M40 -oxyd, M45 -oxydhydrat, M43 -perborat, P170 -silikat, M47 -sulfat, M48 -superoxyd, P211 Magnet, M49 Magnet, M67 -detektor, D119 eisenstein, M60 -kompaß, C391 -nadel, N54 -pol, M61 reglung, M69 -zündung, I-29 zündung, M68 magnetisch, M52 magnetische Deklination. D195 - Dichtigkeit, M55 - Feldstärke, I-316 — Induktion, M59 — Inklination, M56 - Kraft, M58 - Kupplung, D350 magnetischer Fluß, M54 --- Pol, P490 - Widerstand, M62 magnetisches Feld. M57 magnetisieren, M65 magnetisiert, M66 Magnetisierung, M64 Magnetisierungsspule, M53 -stärke, I-318 Magnetismus, M63 Mahagoni, M74 Mähmaschine, R161 Majolika, M89 Makadam, M1 Makel, D49

Malachit, M99 Mallboden, L418 Mangan, M113 -erz, O194 metall, M114 stahl. M119 -stahl, S718 mangansaures Natrium. S456 Mangel, D52 Mangel, L7 Mangel, S78 Mangel, S284 Manilahanf, H202 Mann, M104 Mannloch, M121 deckel, C564 Mannschaft, H80 Männlich, M100 Manometer, G88 Manometer, G95 Manöver, M111 Mansardendach, R435 Manschette, C360 Mantelband, H276 Marine-, M140 Marine-, N24 Marine, N40 -flugzeug, N28 -flugzeug, P375 -luftschiff, N41 -oberstabsingenieur. E216 -reserve, R303 -station, B103 werft, N42 Mark, P350 Markt, M149 Marlpfriem, M151 Marmor, M138 Masche, M263 Maschine, E189 Maschine, M3 Maschinenarbeit, M25 bauer, E221 -beleuchtung, D417 -gewehr, G323 gewehr, M21 -leistung, P591 -öl, LA74 -öl, M22 raum, E208 schlosser, E201 tagebuch, LA22 -teile, P105 -wärter, M29 -werkstatt, M23 -werkzeug, M24 -zeichnen, D317 Maschinerie, M27

Maschinist, E213 Masse, B544 Masse, M157 Massel, P280 Massel, I-391 Massenangriff, M158 fallschirmabsprung, M160-herstellung, M161 herstellung, P674 teilchen, M400 massiv, M162 Mast, M163 Mastix, M170 Maß, M202 Maß, M207 -analyse, A390 analyse, Q20 einheit, M212 -einheit, U64 -stab, R494 -stab, S65 mäßig, M377 maßstäblich, S66 Materie, M186 Mathemathik, M182 Mathematiker, M181 mathematisch, M180 Matrize, D162 Matrizenuntersatz, D167 Matrose, S22 Matrose, S135 Matrosengepäck, K65 Matte, M171 Mattscheibe, G175 Maueranker, W16 -werk, M156 werk, W18 Maurer, M155 kelle, T427 Maximallänge, M189 -spannung, H237 maximale Beladung, M190 - Belastung, L383 Mechanik, M223 mechanisch, M218 - betätigt, M222 mechanische Kraft, M221 mechanischer Antrieb. D351 - Wirkungsgrad, E45 Meer, O34 Meereshöhe, S127 -küste, S12**5** –küste, S143 Megadyn, M235 -farad, M237 wolt, M240 Megerg, M236 -ampere, M238

| MEG |
|---|
| Megohm, M241 Mehl, M194 mehrfarbig, P498 —farbig, P499 —motorig, M492 —phasig, M493 —polig, M501 —polig, P505 —wertig, M502 Mehrphasenmotor, M464 Meile, M323 Meiler, S624 Meister, M166 Meißel, C240 |
| metsein, C241 Meldedienst, W39 —netz, S584 Meldung, N153 Membran, D159 Membran, M247 —pumpe, D161 Menge, O21 |
| Meniskus, L222 Mennig, O37 Mensur, G231 Mergel, M150 merkwürdig, R272 Messe, M264 messen, M203 Messer, K76 Messer, M299 —haus, L117 —kopf, B408 |
| ——schleifer, K80 Messing, B466 ——blech, B471 ——blech, P432 —draht, B473 |
| — lager, B468 — ware, B472 MeB—, M214 — gerät, I-272 — kette, C191 Metall, M267 — abfälle, M272 — abfälle, M276 — beplankung, M277 |
| — beplankung, M277 — beotskörper, M280 — flügel, M285 — flugzeug, A280 — flugzeug, M281 — gnßstücke, M275 — platte, P426 — rippe, R367 — röhren, M284 — rumpf, M278 — säge, S60 |

| schraube, M283 |
|---|
| -schraube, M283 -schwimmer, M282 -temperofen, F418 |
| - temperaten E410 |
| Temperoten, F416 |
| metallen, M286 |
| metallen, M286 Metalloid, M287 metallurgisch, M288 Metazenterhöhe, H182 |
| metallurgisch M288 |
| Metazantorhäha U102 |
| Metazenternone, Filoz |
| Metazenterhöhe, H182 Metazentrum, M266 Meteorologe, M296 |
| Meteorologe, M296 |
| meteorologische |
| meteorologische |
| Störungen, M293 |
| Meter, M298 |
| kilogramm, K49 |
| Mark - 1 - 16204 |
| Methode, M304 |
| Methyl, M305 —alkohol, A296 —alkohol, M307 —azeton, M306 —chlorid, M308 |
| -alkohol A296 |
| all-ah-1 M 207 |
| alkonol, Mi30/ |
| azeton, M306 |
| chlorid M308 |
| Mathulan M210 |
| Methylen, M310 metrisch, M311 |
| metrisch, M311 |
| metrisches System, M312 MG-Kamera, C78 Mikrofilm, M314 —meter, M316 |
| MG-Kamera C78 |
| MG-IXAMEIA, C/6 |
| Mikrofilm, M314 |
| meter. M316 |
| |
| phon, 12310 |
| photographie, M319 |
| —meter, M316 —phon, M318 —photographie, M319 —skop, M320 Mikrohm, M315 Mikron, M317 |
| Mikrohm M315 |
| 363 |
| Mikron, M31/ |
| Milch, M326 |
| |
| messer [1] |
| messer, L11 |
| —messer, L11 —säure, A89 |
| säure, A89 zucker, L12 |
| säure, A89 zucker, L12 |
| ——säure, A89 ——zucker, L12 milchig, L10 |
| säure, A89zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch. M325 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch. M325 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch. M325 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 hare M338 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 hare M338 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 hare M338 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 hare M338 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M349 —henry, M340 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M349 —henry, M340 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M349 —henry, M340 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M349 —henry, M340 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M349 —henry, M340 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M349 —henry, M340 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenahweiser, P93 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenahweiser, P93 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M339 —henry, M340 —meter, M341 —volt, M343 —watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 —feld, F74 Lagger, M350 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M339 —henry, M340 —meter, M341 —volt, M343 —watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 —feld, F74 Lagger, M350 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M339 —henry, M340 —meter, M341 —volt, M343 —watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 —feld, F74 Lagger, M350 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M339 —henry, M340 —meter, M341 —volt, M343 —watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 —feld, F74 Lagger, M350 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M339 —henry, M340 —meter, M341 —volt, M343 —watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 —feld, F74 Lagger, M350 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M339 —henry, M340 —meter, M341 —volt, M343 —watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 —feld, F74 Lagger, M350 |
| —säure, A89 —zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 —recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 —bare, M338 —gramm, M339 —henry, M340 —meter, M341 —volt, M343 —watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 —feld, F74 Lagger, M350 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenahweiser, P93 — feld, F74 — leger, M350 — stollen, G8 — sucher, M351 — werfer, M433 — werfer, T380 mineralisch, M353 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 — feld, F74 — leger, M350 — stollen, G8 — sucher, M351 — werfer, M433 — werfer, T380 mineralisch, M353 Mineralwasser, W67 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 — feld, F74 — leger, M350 — stollen, G8 — sucher, M351 — werfer, M433 — werfer, T380 mineralisch, M353 Mineralwasser, W67 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 — feld, F74 — leger, M350 — stollen, G8 — sucher, M351 — werfer, M433 — werfer, T380 mineralisch, M353 Mineralwasser, W67 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenabweiser, P93 — feld, F74 — leger, M350 — stollen, G8 — sucher, M351 — werfer, M433 — werfer, T380 mineralisch, M353 Mineralwasser, W67 |
| — säure, A89 — zucker, L12 milchig, L10 mildern, M378 Militäringenieur, E222 — recht, L127 militärisch, M325 militärisches Ziel, O8 Milliampere, M337 — bare, M338 — gramm, M339 — henry, M340 — meter, M341 — volt, M343 — watt, M344 Million, M342 Minenahweiser, P93 — feld, F74 — leger, M350 — stollen, G8 — sucher, M351 — werfer, M433 — werfer, T380 mineralisch, M353 |

| mischen, B294 |
|---|
| mischen, B294 mischen, M369 |
| Mischung, B293 |
| mit dem Fallhammer |
| geformt, D360 |
| - dem Fallschirm |
| absoringen D70 |
| abspringen, P70 |
| hoher Festigkeit, H220 hoher Geschwindig- |
| noner Geschwindig- |
| keit, H231 |
| hoher Oktanzahl, H222 |
| hoher Spannung, H233 |
| — hoher Spannung, H233 —hören, L355 |
| - Kohlenfeuerung, C315 |
| — Ölfeuerung, O108 |
| Deben petalalt C619 |
| Rahen getakelt, S618 Silber plattiert, S341 |
| - Silber plattiert, S341 |
| |
| Tauen festmachen, |
| M94 |
| unmittelbarer |
| |
| Kupplung, D347 |
| - verstellbarer Steigung, |
| P345 |
| - verstellbarer Steigung, |
| V61 |
| - voller Kraft, F405 |
| Voller Kraft, F405 |
| voller Kraft bremsen, |
| J17 |
| voller Last, F402 voller Last, L389 |
| voller Last, L389 |
| Wasserstoff |
| verbunden, H354 |
| verbuilderi, 11554 |
| zwei Ankern, D287 |
| zwei Brennpunkten, |
| B231 |
| - zwei Wicklungen, |
| D292 |
| Mitglied der Besatzung, |
| |
| M246 |
| Mitnehmer, L111 |
| Mitte, C169 |
| mittel, M321 |
| mittelbar, I-160 |
| mittelbar, I-160 mittelgroß, M232 |
| Mittel M201 |
| Miles 1 3/220 |
| Mittel, M201 Mittel, M230 Mittel—, 229 |
| Mittel-, 229 |
| deck, VV/ |
| —druck—, M231 —höhe der Ebbe, H16 |
| höhe der Ebbe, H16 |
| -schwert C171 |
| ment M105 |
| |
| |
| — schwert, C171 —wert, M195 —wert, M199 mittlere Leistung, M197 |
| Proportionale, M198 |
| Welle, M233 |
| |
| mittlerer Tiefgang, D301 |
| mittlerer Tiefgang, D301 |
| mittlerer Tiefgang, D301 Möbel, F435 |
| mittlerer Tiefgang, D301 |

MOD

| macher, P131 werkstatt, P130 Modellieren, M393 |
|---|
| modernisieren, M380 Modul, M387 —teilung, P342 Modulation eines |
| Trägerstroms, M384 modulieren, M383 möglich, P533 |
| Moglichkeit, P534 |
| gewicht, M399 gewicht, W150 kraft, M397 theorie M308 |
| Molekular—, M.995 —anziehung, A633 —gewicht, M399 —gewicht, W150 —kraft, M397 —theorie, M398 Molybdän, M402 —glanz, M401 —säure, A91 Moment, M403 momentan, I-267 |
| Moment, M403 momentan, I-267 Monat, M426 Mond, M427 |
| Mond, M427 —finsternis, E24 Monolith, M418 Monsun, M425 |
| Monteur, E268 Monteur, F173 |
| Montieren, A592 Montierung, E269 Moos, M436 |
| Mörser, M431 Morsetaste, S499 Mörtel, M432 |
| —maschine, M371 —maschine, P738 Mosaik—, M435 Moskitonetz, N67 |
| Motor, M448 —attrappe, D384 —boot, M475 |
| Motor, M448 —attrappe, D384 —boot, M475 —drehzahl, E209 —gondel, E204 —haube, C566 —haube, M474 —kühlung, C501 —leistung, E207 —leistung, P586 — mit hängenden Zylindern, I-372 — mit hängenden |
| kühlung, C501 leistung, E207 |
| mit hängenden Zylindern, I-372 mit hängenden |
| mit hängenden Zylindern, M461 mit Vorverdichtung, M469 |
| ——panne, E210 ——rad, M476 ——störung, E200 ——teile, E206 |
| |

| —teile, P106 —träger, B167 —überholung, E205 —verkleidung, F20 Motorenöl, O93 —wart, E202 —wart, M217 motorlos, M478 mühelos, E52 Mühle, M327 Mühlstein, M345 Mulde, C570 Muldenblei, L140 Müll, R240 Multiplikation, M498 Multiplikation, M498 Multiplikator, M499 Mündung, M509 Mündung, M509 Mündung, M509 Mündungsgeschwindigkeit M510 Munition, M503 Münzstätte, M357 Muskelkraft, M504 Musterzeichner, D304 Mutterfräsmaschine, N180 —kompa 8, M167 —platte, A516 —schlüssel, M411 |
|--|
| schlüssel, W306 |
| N |

Nabe, H320

nach, A203

- achtern, A201 - Backbord, P520 hinten, A601 - innen, I-375 nachdenken, R167 nachher, A202 nachlassen, A4 Nachbarschaft, N60 Nachforschung, Q50 -frage, I-250 -hut, R163 -mittag, A204 -räumer, R160 -richt, N81 -richt, N152 -urlaub, L190 -zündung, I-30 Nachrichten, I-309 -abteilung, I-310 Nacht, N94 ---angriff, N98 -bomber, N95 ---flug, N96

-landung, L49 -luftaufnahme, N97 -schicht, N99 Nadelgalvanomesser, G26 --schmierglas, G186 Nagel, N3 —kopf, N5 -zieher, C283 -zieher. No nageln, N4 Nähe, N45 nahe, N44 Näherung, A515 Nähmaschine, M18 Nähriemen, L187 Naht, S133 nahtlos, S137 nahtlose Röhre, P320 nakt, B71 Name, N8 Napf, C620 Naphtha, N10 Naphtalin, N11 Naphtol, N12 narrensicher, F290 Natriummetall, S441 -superoxyd, S460 Natron, N19 -kalk, L300 -salpeter, S457 Natur, N21 -forscher, P269 —lehre, P270 natürlich, N18 natürlich, N20 natürliche Größe, F403 - Größe, S69 nautisch, N23 Navigationsinstrumente. I-288 -instrumente, N36 -offizier, O59 -zeugnis, C187 Nebel, F283 -horn, F285 Nebenachse, A700 -anschluß, E361 -fluß, T392 ----kreis, E242 -schluß, S301 -schlußdynamo, D415 -schlußmotor, M467 ---seite, S309 ---weg, C269 ----welle, I-332 ---winkel, A406 —winkel, A447 nebeneinander, A21 negativ, N55 Negativ, N56

NEG

| negative Beschleunigung, | niedrige Drehzahl, R353 | Nut, G271 |
|---|---------------------------------|---------------------------------|
| A49 | Niethammer, R405 | hobel, P368 |
| Elektrizität, N57 | kopf, R401 | -stoßmaschine, M20 |
| Elektrode, N58 | loch, R402 | ruten, G272 |
| Negatron, N59 | löcher aufreiben, B509 | Nutenstoßmaschine, G277 |
| nehmen, T18 | maschine, M17 maschine, R406 | nutzbar, U113 |
| Neigungsmesser, I-111 | maschine, R406 | Nutzeffekt, O231 |
| Neighigshiesser, 2 | Niete, R398 | kraft, E38 |
| Nenner, D80 Nennleistung, P593 | nieten, R399 | last, E39 |
| Nenineistung, 1576 | Nieter, R403 | last, L387 leistung, U114 |
| neolithisch, N62 | Nietung, R404 | leistung, U114 |
| Neon, N63 | Nippflut, N43 | Nützlichkeit, U119 |
| lampe, L276 | Nische, N84 | |
| Ment, 1907 | Nitratanlage, P413 | 0 |
| netto, N65 | nitrieren, N106 | • |
| Nettogewicht, N70 | Nitrogelatine, N109 | |
| gewicht, W151 | glyzerin, N114 | oben, U103 |
| Netz, N66 | toluol. N115 | obengesteuertes Ventil, |
| Netz, N72 | zellulose, N108 | V30 |
| schere, N69 | Nivellierinstrument, L235 | Ober-, U97 |
| neu, N79 | Nocken für die Zündung, | —bau, S896 —befehlshaber der |
| Neusilber, S335 | I-33 | |
| neust, L91 | trommel, C64 | Luftwaffe, C380 |
| neutral, I-183 | ——trommel, C64 ——welle, S218 | deck, D37 flügel, U99 |
| neutral, N74 | Nomenklatur, N123 | flügel, U99 |
| neutrale Lösung, N75 | Nominalkraft, N124 | flügel, W244 |
| neutralisieren, N77 | nonius, V103 | ingenieur, C234 |
| Neutralität, N76 | nördlich, N144 | -leutnant zur See, L25 |
| Neutrodyn, N78 | nördlicher Polarkreis, C262 | ——licht, S379 |
| Newtonsches | Nordosten, N143 | maat, Uou |
| Gravitationsgesetz, N83 | pol, N141 | -maschinistenmaat, |
| Nichteisen—, N131 —metall, M271 | stern, N142 | M30 |
| metall, M2/1 | -westen, N145 | steuermannsmaat, Q3 |
| Nichtleiter, N127 | Norden, N140 | oberflächlich, S898 |
| nicht im Gleichgewicht, | normal, N138 | oberschlächtiges |
| U8 | normaldruck, P632 | Wasserrad, W182 |
| -inklinierend, A119 | maß, S649 | oberes Deck, U98 |
| magnetisch, N134 | maß, S650 | Objektiv, L214 |
| rostend, N128 rostender Stahl, S723 | spur G96 | — öffnung, A495 |
| rostender Stant, 5, 20 | normalspurige Eisenbahn, | Ofen, F417 |
| seefest, U82 | R69 | Ofen, S789 |
| nichtig, N159 | Normung, S651 | putzmittel, P497 |
| Nickel, N85 ——chlorür, N88 | Nothremse, E152 | offen, O157 |
| karbornat, N87 | landung, F303 | offene See, S124 |
| oxyd, N89 | -landung, L48 | offenes Boot, B345 |
| | mast, J119 | öffentlich anzeigen, A175 |
| stahl, N91 | ruder, J120 | offizieller Rekord, 063 |
| —stahl, S719 —sulfat, N92 | signal, S324 | Offizier, O53 |
| minimalia, NO3 | Notw. adigkeit, N47 | Offiziersbursche, O181 |
| nickelig, N93 Niederfrequenz, F360 | notieren, N151 | messe, M265 |
| Nieder frequenz, L460 | N-Stiele, N156 | öffnen, O158 |
| Minderlage D89 | Nullpotential, P561 | Öffnung, A493 |
| Niederlage, D89 niederlassen, LA67 | Nullpunkt, P4/1 | Öffnung, O163 |
| niederreißen, D73 | Nullounkt, Z4 | Öffnung, O206 |
| Niederschlag, P604 | Numerieren, N166 | Öffnung, P519 |
| Niederschlag Phn7 | numerieren, N102 | Ohm, O67 —meter, O68 |
| Niederschlag, P607 | Nummernscheibe, D141 | Ohmscher Widerstand, |
| Niederschlag, R79 Niederschlagsmittel, P60 | | |
| Niederspannung, L463 | Nuß. N173 | R314 Ohmsches Gesetz, O69 |
| niedrig, LA57 | -baumholz, W19 | Omnisches Gesetz, Go |
| meang, thus | 205 | |
| | | |

PER OHN

| ohne Expansion, N129 |
|---|
| - Kondensation, N126 - Lüftung, U87 |
| - Lüftung, U87 |
| Ohnehalt-, N137 |
| Onnenait—, N157 |
| Ohr, El |
| Oktan, O41 |
| zahl, O42 |
| |
| Ol, O/O —bad, B117 —bad, O105 —behälter, O134 —bohrloch, O135 —brenner, O107 —druck, O129 —druckbremse, O106 —druckmesser, O119 —film, O116 —filter, O117 |
| bad, B11/ |
| bad, O105 |
| -hehälter O134 |
| bohrloch O135 |
| bom toch, O133 |
| brenner, U10/ |
| druck, O129 |
| -druckbremse O106 |
| druglemanne O110 |
| di dekillesser, Olly |
| nim, 0116 |
| ——filter, O117 |
| hahn O112 |
| Ironno Ollo |
| kanne, Olio |
| kuchen, O109 |
| kühler, O114 |
| laterne O123 |
| laitung O125 |
| leitung, O125 |
| —maschine, Oll5 |
| nute, O121 |
| Tresse 0128 |
| presse, 0120 |
| pumpe, O130 |
| film, O116 filter, O117 hahn, O112 kanne, O110 kuchen, O109 kühler, O114 laterne, O123 leitung, O125 matchine, O115 mute, O121 presse, O128 pumpe, O130 raffinieranlage, O131 raffinieranlage, O131 raffinieranlage, O126 spritze, O122 stand, O124 standanzeiger, O132 stoßdämpfer, O132 |
| raffinieranlage. P409 |
| rohr O127 |
| Tolli, Olzi |
| schmierung, O126 |
| spritze, O122 |
| stand, O124 |
| - standangeiger 0119 |
| Standanzeiger, O116 |
| stoßdämpfer, O132 |
| Inermometer ()(/) |
| |
| verbrauch O113 |
| |
| Vorrat, O133 |
| Olein, O145 Olein, O146 |
| Olein, O146 |
| Oleum, A87 |
| Olim, Ol 47 |
| Olive, O147 |
| Olivenöl, O95 |
| ölhaltig, O144 |
| ölig, O140 |
| 01140 |
| Omnibus, O148 |
| Onyx, O151 |
| Opal, O154 |
| Operation, O168 |
| Optiliar 0172 |
| Optiker, O173 optisch, O172 |
| optisch, O172 |
| dünn, T354 |
| optisches Maß, G94 |
| operating man, G77 |
| optisches Maß, G94 orangenfarbig, O175 Ordinate, O183 |
| Ordinate, O183 |
| Organisation, O205 |
| organisch, O203 |
| |
| organische Chemie, C227 |
| |

- Verbindung, O204 Originalbohrer, M169 Ort, P352 orten, N33 Orter, N38 Orter, N39 orthographisch, O210 orthographische Projektion, O211 örtlich, L398 Ortsanruf, C54 beschreibung, T298 Ortung, N34 Öse, L442 Öse, L478 Osmium, O219 Osmose, O220 usmotisch, O221 Oszillogramm, O217 Oval, 0234 Oxalsäure, A93 Oxhoft, H249 oxyazetylenisches Schneidbrennen, O274 Oxyd, O270 -faden, F83 Oxydation, O269 oxydierbar, O272 Oxydierung, O287 Oxydul, P728 Oxydul, S859 Ozeandampfer, L333 Ozon, O290

P

Paar, C556 Paar, P26 Packkorb, H43 paläolithisch, P28 Paläontologie, P29 paläozoisch, P30 Palladium, P31 Palme, P32 Palmitin, P35 Palmitin-, P34 säure, A94 Palmkernöl, P33 Palmöl, O96 Panne, B477 Panne, T423 Panoramenkanımer, C75 Panzerdeck, D32 -gürtel, B197 -kraftwagen, C106 —kreuzer, C601 -platte, P424 ----sprenggranate, S245 ---turm, T493 ---wagen, T37

-zug, A555 Panzerung, A553 Papier, P45 -masché, P66 –mühle, P65 Pappdeckel, P119 Pappelholz, P510 Paraband, R482 Parabel, P67 parabolisch, P68 Parabolspiegel, M361 Paraffin, P81 Parailaxe, P83 Parallelbewegung, P85 Parallelepipedon, P86 Parallelogramm, P87 der Geschwindigkeiten, P89 der Kräfte, P88 Park, P96 Parkettboden, I-232 Pascalsches Gesetz, P110 Passageinstrument, T351 Passagier, P113 ---dampfer, S703 --- flugzeug, P376 ---schiff, S257 passiv, P114 Paste, P116 pasteurisieren, P120 Paß, P115 Patent, P122 -anwalt, P123 --bureau, P125 -inhaber, P126 Patrone, C131 Patronengurt, A367 ---gurt, B61 -kasten, A368 ----rahmen, G330 Patrouillenschiff, B346 pausen, D389 Pauspapier, T327 Pauszeichnung, D388 Pech, P333 -kohle, J40 pechschwarz, J46 Pedal, P147 peilen, B177 Peilfunk, B151 ----funk, D209 ---rahmen, D208 ---turm, R28 Peilung, B161 Peilung, B163 Peilung, B175 Pendel, P160 Peptonat, P169 Pergament, P95 Perioden, C647

periodisch, P194 Periodizität, P195 peripherisch, P196 Permanganat, P201 Personal, P214 Personenzuglokomotive. L415 Perubalsam, B53 Petroleumlampe, L29 Pfad. P128 Pfahl, P283 Pfahl, P535 Pfahl, S639 Pfahlrost, F347 -fundament, P285 Pfanne, P37 Pfeffer, P168 Pfeife, W199 Pfeiler, P287 Pfeilstellung, S917 Pferd, H292 Pferdekraft, P587 -stunde, H295 Pferdestärke, H294 Pfirsichholz, P141 Pflanze, P397 Pflanzen-, V81 Pflanzer, P415 Pflanzschule, N172 Pflanzung, P414 Pflaster, P416 -stein, P135 pflastern, P132 Pflicht, D399 Pflug, P449 Pforte, P518 Pförtner, J21 Pfosten, J19 Pfriem, A690 Pfetten, S829 Pfund, P567 Phase, P221 Phenyl, P224 -äthyl-, P226 essig, P225 Phiole, V120 Phosgen, P231 Phosphat, P232 Phosphid, P234 Phosphor, P242 —bronze, P239 -eszenz, P240 -kalzium, P235 -kupfer, P236 -metall, P238 -oxychlorid, P243 -pentachlorid, P244 -pentoxvd, P245 -säure, A96 -zinn, P237

phosphorhaltig., P241 phosphorsaures Baryum. · Magnesium, M46 - Magnesium, P233 - Natrium, S461 photochemisch, P249 photoelektrisch, P247 photographisch, P253 photographische Chemikalien, P254 - Lösungen, P256 photographisches Papier, P57 Photogravüre, P246 Photometrie, P265 Photozelle, C162 photometrisch, P264 Phtalsäure, A97 physikalisch, P267 Physiologie, P272 physiologisch, P271 Pikrinsäure, A98 Pille, P286 Pillenschachtel, P288 Pilot, P292 Pilz, M505 Pinsel, P23 Pinte, P308 Pistole, P324 Pitotrohr, T452 Plan, S84 in natürlicher Größe, D316 - in natürlicher Größe. F404 Planetenrad, G112 Planiervorrichtung, J61 Planimeter, P393 plankonvexe Linse, L223 planmäßig, S949 planmäßig, S950 Planrost, H282 Planscheibe, F6 Platane, P390 Platin, P440 -asbest, P441 -draht, P443 Platte, P421 Platte, P422 Plattenkamera, C76 -kassette, P433 Plattform, P437 plattieren, P423 Platz, S609 ----patrone, R279 ——patrone, C132 Platzen, B330 Pleuelstangenhopf, H117 Plexigles, PAAS

Plombenverschluß, L160 Plombierung, L165 plötzlicher Stoß, J97 plus, P459 pneumatisch, P461 pneumatischer Niethammer, P466 Pockholz, L294 Poissonsches Gesetz, P482 Pol. P488 polarisieren, P487 Polarisation, P486 Polarisationsapparat, P484 Polarität, P485 Polier, O261 -rot, R454 -scheibe, B526 polieren, P495 Polizei, P493 Polsterung, U96 polyedrischer Winkel, A417 polytechnisch, P506 Pore, P515 porös, P516 porös, S578 Porphyr, P517 Porto, P538 Porzellan, P511 -erde, K2 -erde, P512 -isolator, I-299 -isolator, P513 positiv. P531 positives Bild, P532 Post, M75 Post, P536 -amt, P541 -flugzeug, M77 -flugzeug, P372 -karte, P539 -sack, M76 -stempel, P540 Potential, P558 —abfall, P560 potentielle Energie, E183 - Kraft, E182 Potenz, P581 Pottasche, P549 Probe, A590 Probe, P693 -last, L385 Problem, P663 Probieren, T169 probieren, T161 Probierer, A591 Probierofen, F420 Probierröhrchen, T168 Produkt, P669 Produktionskosten, P673

Professor, P677 Profil, P678 Profil, P679 —dicke, W255 —hobel, P374 -widerstand, P682 Projekt, P688 projektieren, P689 Projektil, P690 Projektion, P691 Propellerwelle, P710 Propionsäure, A99 Propylalkohol, A297 Prüfung, Q73 Prüfung, T160 Prüfungsversuch, T382 Protein, P723 Proton, P725 Proviantmeister, S746 Proviantschiff, S259 Prozentgehalt, P171 Prozeß, P665 Prägestempel, D165 praktisch, P600 Prämie, P613 Präparat, P614 Präparieren, S190 präparieren, T375 Präpariersalz, S652 präzipitiert, P606 Präzision, P608 Preis, P644 Preis, R112 ——angabe, Q78 ——gericht, J118 Presse, P621 pressen, P622 Preßluft, C408 motor, C410 Preßstoff, P420 Preßstücke, P626 primär, P645 Primärgenerator, D413 Prinzip, P649 Prisma, P655 -glas, B248 prismatisch, P659 privat, P660 Puddeleisen, P736 Puddelofen, F428 puddeln, P735 Pufferfeder, B529 Pufferklotz, B528 Pulpe, P750 Pulsometer, P751 Pult, D106 Pulver, P569 —fabrik, F16 –kammer, M34 --- magazin, M33

pulverisieren, P752 Pulverisiermaschine, D225 Pumpe, P755 Pumpenhebel, P766 -maschine, E195 –kasten. P769 -welle, P767 Pumpen, P756 Pumpwerk, P768 Punkt, P193 Punkt, P469 --schweißung, E99 -schweißung, W163 Punkte und Striche, D284 punktierte Linie, L317 Putzwolle, C546 -wolle, R59 -wolle, W51 Pyknometer, P785 Pyramide, P787 Pyridin, P788 Pyrogallol, A101 pyrophosphorsaures Natrium, S462 Ouadrantzirkel, C398 Quadrat. S611 -fuß, S614 -meile, S617 -meter, M302 -wurzel, S619 ---yard, Y5 -zentimeter, S613 ---zoll, S615 guadratisch, Q4 quadratische Gleichung, Q5 Quadratur, Q34 quadrieren, S612 Quadrillion, Q8 Quadrinom, Q9 Qualifikation, O13 qualifizieren, Q15 Qualität, Q18 qualitativ, Q16

Quassiaholz, Q41 quaternär, Q42 Quebrachoholz, Q44 Quecksilber, M259 Quecksilber, Q58 Quecksilber -. M250 -chlorid, M251 -lichtlampe, L30 oxyd, M253--oxydulnitrat, M258 -rhodanür, M256 -sulfid, M254 -zyanid, M252 quecksilbrig, M257 Quelle, S506 Quellen, H126 Quellwasser, W74 quer, T366 - durch, A121 Querbalken, B154 -holz, T361 ----lage, B63 -neigungsmesser, B64 -neigungsmesser, I-141 -säge, C589 -schnitt, C588 -schnitt, L88 -schnitt, S159 -schnitt, T367 --stabilität, L89 —steuerung, L85 —träger, C587 —träger, P491 Querzitron, Q48 Quillayarinde, Q62 Quintessenz,Q 67 Quitte, Q63 Quote, Q76 Quotient, Q79

R

Rad, W174

---arm, A545 -dampfer, S702 -gabel, W193 -kranz, R384 ---linie, E243 ----stand, W190 --- v rkleidung, W191 Rademacher, W195 Råderplattendrehbank. A517 Radialbohrmaschine, D336 --bohrmaschine, R7 Radiationspunkt, R9 Padiergummi, E266 odioaktiv, R26 Radiokompaß, C393 Radiotechniker, E224

qualitative Analyse, A387

quantitative Analyse, A388

Analyse, Q17

Quantentheorie, T187

quantitativ, Q19

Quantum, Q23

Quarterdeck, D36

---kristall, 038

Ouart--, Q35

Quarz, Q36

---glas, Q39

---mehl, O37

Quarzit, Q40

| Dadium DSI |
|--|
| Radium, R51 |
| bromid, B518 |
| Raffinieranlage, R221 |
| Definioner D222 |
| Raffinierung, R222 Rahmen, F342 |
| Rahmen, F342 |
| Rakete, R417 |
| D 1 D 110 |
| Raketen-, R419 |
| fi110726110 A 283 |
| Rammbär, R90 Ramme, P284 Rampe, R92 |
| D DOOA |
| Ramme, P284 |
| Rampe, R92 |
| Ramschware, J67 |
| Ramschware, Jor |
| Rand, B402 |
| Rand, B402 Rand, M139 |
| rändeln, K94 Rang, G227 |
| landein, Ky |
| Rang, G227 |
| -abzeichen, B17 |
| The second secon |
| Ranock, Y6 |
| rasch, S921 |
| Rasiermesser, R147 |
| the state of the s |
| Raspel, G250 |
| Raspel, R108 Ration, R123 Rauch, S420 |
| Pation P123 |
| Ration, 10125 |
| Rauch, S420 |
| |
| kammer, C378 |
| —bombe, S421 —kammer, C378 —schieber, D7 |
| schieber, D7 |
| wand, S422 |
| Danahan saab atami 37110 |
| Rauchen verboten!, N118 |
| Räucherung, F411 |
| rauchloses Schießpulver, |
| rademoses Semempurver, |
| G343 |
| —— Schießpulver, P576 |
| Daum D353 |
| Raum, F555 |
| Raum, R439 |
| Raum, P353 Raum, R439 Raum, S512 |
| h-d 0240 |
| bedarf, O240 |
| -dehnungszahl, C339 |
| raumen V3 |
| D |
| räumen, V3 Räumung der |
| Zivilbevölkerung, E292 Räumungstrupp, D74 |
| Päurnungstrung 1074 |
| |
| D . D260 |
| Raute, R362 |
| Raute, R362 |
| Raute, R362 Reagens, R159 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechen, C37 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechen, C37 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechnen, C37 rechnen, R183 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechnen, C37 rechnen, R183 Rechnungsrevisor, A62 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechnen, C37 rechnen, R183 Rechnungsrevisor, A62 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechnen, C37 rechnen, R183 Rechnungsrevisor, A62 Recht, L123 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechnen, C37 rechnen, R183 Rechnungsrevisor, A62 Recht, L123 Rechteck, R195 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechnen, C37 rechnen, R183 Rechnungsrevisor, A62 Recht, L123 Rechteck, R195 |
| Raute, R362 Reagens, R159 —glas, T165 —papier, T167 reagieren, R150 Reaumur-Skala, S71 Rebstock, V140 Rechen, R84 —kunst, A544 —maschine, C40 —maschine, M5 —schieber, S397 rechnen, C37 rechnen, R183 Rechnungsrevisor, A62 Recht, L123 |

| rachtovial-lim D 276 |
|---|
| rechtwinklig, R378 |
| rechtwinkliges Dreieck, T387 |
| 130/ |
| rechter Kegel, C444 |
| Winkel, A418 |
| rechts, H48 |
| - Querruder geben, R37 |
| Seitensteuer geben, |
| R380 |
| - und links zugleich. |
| A352 |
| Rechtskurve, R381 Recken, E147 des Drahtes, D314 |
| Recken F147 |
| des Dephtes D214 |
| roden T20 |
| reden, T29 |
| Reduktion, R207 |
| Reduktionsmittel, A208 |
| —mittel, R206 |
| Reede, R411 |
| reflektiert, R224 |
| reflektierter Strahl, R130 |
| Reflexion, R225 |
| Reflexionswinkel, A440 |
| Reliexionswinker, A440 |
| regelbarer Kondensator, |
| V56 |
| regelmäßig, R247 |
| regelrecht, T429 |
| regelwidrig, A12 |
| regelmäßig, R247 regelrecht, T429 regelwidrig, A12 Regelkompaß, C394 |
| mäßigkeit R248 |
| mäßigkeit, R248 widrigkeit, A13 |
| Pagain P407 |
| Regeln, R497 Regen, R75 |
| Regen, R/J |
| —_bö, S607 |
| bogen, R/8 |
| messer, R// |
| bogen, R78messer, R77messer, U2 |
| schauer, S295 wasser, W69 |
| wasser, W69 |
| regenios, R80 |
| Regler, R250 |
| Reglung, T248 |
| regnen, R76 |
| regilen, Kio |
| regnerisch, Kol |
| Regulator, G222 |
| regnerisch, R81 Regulator, G222 —achse, G225 |
| Regulierung, R249 |
| Reibable B508 |
| kupplung, C305 |
| -mittel A20 |
| |
| -sihan A19 |
| reiben, A18 |
| reiben, R465 |
| Reibung, F362 |
| Reibung, F362 Reibung, R486 |
| Reibungselektrizität, E109 |
| -koeffizient, C340 |
| |
| widerstand, R313 |
| reichlich, A44 |
| reichnen, Am |
| 200 |

Reichsmarineamt, A161 Reichtum, W121 Reichweite, F160 -weite, R93 -weite, R96 ---weite, R148 reif. R391 Reifen, T263 -hülle, C140 Reihe, R461 Reihe, S199 Reihen-, I-240 Reihen-, S202 -bildner, C69 ---folge, O177 ---motor, I-241 ---motor, M459 motor mit hängenden Zylindern, I-243 -schaltung, S201 -schlußmotor, M466 rein, C285 rein. P774 reine Mathematik, M184 reinigen, C286 reinigen, P779 reinigen, S93 Reiniger, P778 Reinigung, C287 Reinigung, P776 Reinigungsbehälter, F118 Reise, J101 Reise, V190 -geschwindigkeit, C604 geschwindigkeit, S539 Reißblei, B269 ----brett, B340 ----feder, D322 -nagel, T225 -schiene, S610 -schiene, T441 ---verschluß, F34 ---verschluß, Z14 reißen, T94 Reitnagel, B3 -stock, L115 Reklame, A177 Rektifizierung, R200 Relais, R258 relativ, R255 Relativität, R256 Relativitätstheorie, R257 Relief, R265 Rennflugzeug, P380 reorganisieren, R281 Reparatur, R282 ---kasten, B429 -kasten, R284 -schiff, S258 ---werkstatt, R286

| KES | | • |
|--|--|--|
| Reserve, R302 —behälter, R306 —behälter, T44 —flugzeug, P383 Resonanz, R316 Resonanz, R317 —boden, S501 Resultante, R327 retten, S51 Rettung, R300 Rettungsboje, B560 —boje, L259 —boot, L258 —gerāt, E261 —ring, L257 —stelle, F167 Revolver, R356 —drehbank, L104 Rheostat, R358 Rhodansalz, S875 Rhodium, R359 Rhomboeder, R360 Rhomboeder, R360 Rhomboeder, R361 Rhumkorffscher Apparat, C351 Richtfunkbake, R29 —linie, G307 —scheit, S792 —strecke, H123 richtig, R377 Richtung, D201 — des Vektors, V77 Richtungsanzeiger, D204 —aufsucher, A182 —winkel, C367 Riegelwerk, F345 Riemen, B56 Riemen, B196 Riemen, B196 Riemen, B196 Riemen, B198 Riemscheibe, P742 Riesenflugzeug, A282 —flugzeug, G158 Rille, F436 Rinde, B84 Ring, R385 —feder, S469 —feder, S593 —haube, C567 —ofen, K41 —schmierlager, B168 —ventil, A469 ringförmig, A466 Rinne, L172 Rinne, L175 | rinnen, R499 Rippe, F40 Rippe, R363 Rippe, R364 Rippenheizrohr, H155 Riß, R280 Riß, T93 Rizinusöl, O80 Roggen, R514 roh, R126 roh, R455 Roheisen, P281 —öl, O87 —stoffe, M179 Rohr, P310 —leitung, P322 —mühle, M333 —netz, C441 —post, T453 —weite, D152 Röhre mit geschirmtem Gitter, T458 Röhrenoszillator, O215 —spannungsmesser, V183 —verbindungen, F176 —verstärker, A382 —vorwärmer, P611 röhrenförmig, T463 Rollfilm, F104 Rolltreppe, E275 Rolle, R422 rollen, T88 rollendes Material, R432 Röntgenröhre, T456 —strahlen, R144 Rosenholz, R445 Rost, R510 —fleck, I-428 —stab, F133 —stab, F133 —stab, F133 —stab, F133 —stab, F133 —stab, F133 —stab, R83 —werk, G251 rosten, R511 rostig, R512 Rot, R202 —eisenocker, O38 —guß, B517 —holz, R212 rotglühend, R204 Rotationspumpe, P762 rotierend, R447 rotierender Ofen, F430 — Ofen, R448 Rotorflügel, R453 Rottenfeuer, V172 Rubin, R488 Ruck, J37 Rückansicht, R164 | gang, B10 gang, M44 kehr, R340 laufzylinde stand, R27 stoß, K36 stoß, R188 stoßmotor wärtsgang Lündung, R3Rücken, B2 flug, I-371 rückläufig, R3 Ruder, H194 Ruder, O4 boot, R463 hebel, R49 klampe, O Steuerbor rudern, R462 Ruf, R295 Ruhe, R321 ruhig, Q59 ruhig, Q60 ruhig, S753 rühren, S755 Rührwerk, A2 Rumpf, H321 nase, N146 runde, R456 herum, A köpfig, R4 runden, R456 herum, R runden, R456 Stundfunk, B5 Rundfunk, B5 Rundfunk, R3 schlüssel, strecke, L Rundfunk, R3 maufnahmet netz, R36 übertragur Ruß, L35 Ruß, S495 Ruthenium, R rütteln, S221 Sack, S16 Sack, S17 Sacharin, S2 sachkundig, E Sack, B19 Sack, S3 Säge, S54 angel, H25 hangel, H25 |
| rinnen, L173 | ansicht, V135 | blatt, B277 |
| | | |

44 10 ler, C653 70 88 or, M462 og, B6 B5 339 3 92 0**5** ord, H195 212 6 1559 459 393 aube, S105 H260 -71 510 raum, R41 ing, R168 2513

S

2335 78 55 77

| | | 3011 |
|--|--|--|
| mehl, S61 | ——pack. K69 | rumpf M416 |
| —mehl, S61 —mühle, M332 —mühle, S62 | ——pack, K69 ——wagen, A354 | rumpf, M416 Schall, S496 |
| mühle, S62 | Saphir, S45 | dämpfer, M491 |
| sägen, S53 | satinieren, G193 | -dämpfer, S325 |
| Salbe, O141 | Satiniermaschine, G196 | dämpfung, S504 |
| Saline, S30 | Sattel, S4 | geschwindigkeit, V90 |
| Salizylpräparat, S24 | sättigen, S48 | leiter C430 |
| salizylsaures Natrium, S463 | Sättigung, S50 | ——leiter, C439 ——welle, S498 |
| Salmiak, A362 | Sättigungspunkt, P473 | schalldicht, S503 |
| Salmiak, S23 | Sattler, S5 | Schalter, E82 |
| Salpeter, N101 | Sattler, S5 sauer, S505 | Schalter, S924 |
| Salpeter, S31 | säuerlich, A117 | Schalttafel, S928 |
| äther, E285 | Sauerstoff, O276 | Schaltungsaufbau, C273 |
| — äther, E285 — äther, N104 — bildung, N105 — säure, A92 | | Schaluppe, S409 |
| bildung, N105 | apparat, O279 azetylenschweißung, | Schandeck, G346 |
| säure, A92 | O275 | Schanzkleid, B550 |
| salpetersauer, N103 | behälter, O286 | scharf, K7 |
| galpetersaures Ammoniak, | flasche, O280 | scharf, S227 |
| A364 | mangel O281 | Schärfe, S228 |
| Baryum, B79 | maske, O283 | Scharlach, S80 |
| — Baryum, B79 — Blei, L153 | vorrat, O285 | Scharnier, H240 |
| —— Chrom, C253 | | Scharnier, J85 |
| Eisen, I-417 | Sauguagger, DS20 | stift, H241 |
| Kali, P556 | —heber, \$359 —kolben, \$V43 | ——stift, H241 ——stift, H242 |
| — Kupfer, C516 | kolben, V43 | schartig, J14 |
| - Magnesium, M44 | korb, S797 | Schatten, S214 |
| Kupfer, C516Magnesium, M44Salz, N102 | korb, \$797 ventil, V33 | Schatten, S214 schätzen, R113 |
| Silber, 5340 | Saugen, S870 | schätzen, V16 |
| salpetrig, N116 | Säulendeckplatte, A1 | schauen, L438 |
| salpetrigsaures Natrium, | Säulenhängelager, W15 | Schaufel, P8 |
| S458 | Säure, A76 | Schaufel, S290 |
| — Salz, N107 | Säure, A115 | rad, P9 |
| Salve, S33 | ——flasche, B414 | schaukeln, R413 |
| Salz, S27 | Säurenentwickler, All1 | Schaukästchen, S293 |
| bildner, H20 | —messer, A114 —zentrifuge, A110 | Schauklappe, I-259 |
| säure, A88 | zentrituge, Allo | Schaum, F276 |
| ——wasser, B504 ——wasser, W71 | säurefest, A112 säurefeste Auskleidung, | —feuerlöscher, F277 Schawatte, A490 |
| salzig, S26 | L335 | Scheibe, D226 |
| salzsauer, H348 | Farbe, P12 | Scheibenanker, D227 |
| Sammellinse, C488 | saurefestes Bassin, T39 | kolben, D228 |
| linse, L219 | saures Fixiersalz, F184 | rad, D230 |
| —linse, L219 —linse, L220 —schiene, B570 | schaben, S96 | rad, W178 |
| schiene, B570 | Schablone, F315 | —rad, W178 —wischer, W232 |
| Sammler, A64 | Schablone, M375 | Scheide, S233 |
| Sammlungswerkstatt, P400 | Schablonendrehbank, L100 | mauer, P103 |
| Samt, V91 | Schacht, S216 | —mauer, P103 —wand, W13 |
| Sand, S35 | abdeckung, M122 | wasser, A519 |
| bank, S38 | abdeckung, M122 schädlich, H103 | —wasser, A519 —wasser, A521 |
| ——bank, S38 ——papier, P59 ——sack, S37 | schädlich, N154 | Schein, L249 |
| sack, S37 | Schaft, S223 | —angriff, F57 —werfer, H124 |
| seite, 5433 | Schaft, S760 | werfer, H124 |
| —stein, S39 | Schalbrett, S381 | werfer, R226 |
| strahlputzen, B288 sturm, S40 | Schale, P152 | werfer, \$140 |
| sturm, S40 | Schale, S244 | scheinbar, A502 |
| Sandarak, S42 | Schale, T374 | Scheit, B238 |
| Sandelholz, S41 | Schalenbauweise, M415 | Scheitel, V104 |
| Sanitätsflugzeug, P360 | flügel, M417 flügel, W241 | eines Winkels, A445 |
| ——offizier, O58 ——pack, F166 | nugei, vv.441 | punkt, Z1 |
| ——раск, г 100 | rumpf, M414 | -winkel, A454 |

SCH SCH

| | C-1-111, CO47 | C 11 11 COM4 | C-1.1344 C200 |
|---|---|---|--|
| | Schellack, \$247 | Schindel, S254 | Schlitten, S389 |
| | Schemel, S773 | Schirm, S97 | Schlitz, S407 |
| | Schenkel, S308 | Schirm S213 | Schlosser, L410 |
| | - eines Winkels, A443 | antenne, A188 | Schlosser, M215 |
| | | C 11 1 D114 | |
| | Schere, S90 | Schlacht, B134 | Schloß, L402 |
| | Schermaschine, M10 | flotte, B136 | Schlüssel, K24 |
| | Scheuerpulver, P575 | 1-manuar C603 | brett, K32 |
| | | sabiff P137 | -industria K20 |
| | Schicht, L134 | schiff, B137 | —brett, K32 —industrie, K29 —loch, K33 |
| | Schicht, S253 | Schlacke, SJo4 | locn, KSS |
| | Schicht, S803 | Schlacken, S115 | Schlupf, S404 |
| | wolke, S805 | kasten, C259 | der Luftschaube, |
| | schichtenförmig SS01 | Sobleffugger D394 | P711 |
| | schichtenförmig, S801 | Schlafflugzeug, P384 | |
| | schieben, P780 | wagen S391 | schlüpfrig, S405 |
| | Schieber, V32 | Schlag, P175 | Schlußstein, K34 |
| | kasten, V37 | Schlag, S833 | Schmalspur, G93 |
| | stange, V44 | | Schmalspur, N14 |
| | -1-1-1 T 110 | lot, H94 seite, L352 | |
| | schief, I-110 | seite, L332 | schmalspurige Eisenbahn, |
| | schief, O9 | schlagen, B179 | R67 |
| | schiefer Winkel, A414 | schlagen, K87 | Schmarotzer, P91 |
| | Schiefer, S388 | schlagen, S827 | Schmelzofen, F426 |
| | J. 1. DA26 | | Schmerzoten, 1940 |
| | —dach, R436 —öl, O100 | Schläger, B181 | —ofen, F431 —punkt, M245 |
| 4 | | schlagwettersicher, G70 | —punkt, M245 |
| | Schiene, I-425 | Schlamm, M489 | punkt, P472 |
| | Schiene, R61 | Schlamm, S400 | tiegel, C598 |
| | | | tional M244 |
| | Schienenstoß, J90 | sack, C151 | —tiegel, M244 —tiegelzange, T286 |
| | Schießbaumwolle, G337 | Schlauch, H298 | tiegelzange, 1286 |
| | pulver, G342 | Schlauch, I-247 | schmelzen, L345 |
| | iihung F159 | Schlauch, T443 | schmelzen, M242 |
| | ühung, F159 schießen, S274 | | Schmelzen, M243 |
| | Schieben, 52/4 | kupplung, H299 | |
| | Schiff, B341 | Schlauder, I-431 | schmelzen, S418 |
| | Schiff, N31 | schlechte Sicht, V151 | Schmied, B271 |
| | Schiff, S255 | schlechtes Wetter, W127 | schmiedbar, M102 |
| | Schiff, V116 | Schleifstein, G270 | |
| | 5cmin, viito | | Schmiede, S419 |
| | bauwerft, S269 | stein, H268 | eisen, 1-396 |
| | bauwesen, S263 | -maschine, G269 | esse, F307 |
| | bruch, S268 | Schleife, K64 | -hammer, H32 |
| | -fahrtslinie, L322 | Schleifenflug in 8-Form, | -kohle, C311 |
| | 1-item A EO | | eticale E210 |
| | leiter, A59 | F80 | stück, F310 |
| | schiffbar, N32 | in 8-Form, T480 | schmieden, F308 |
| | Shiffshauingenieur, N25 | Schleppantenne, A185 | Schmiege, B225 |
| | baumeister, \$262 | -dampfer, T464 | Schmier-, L472 |
| | | scheibe, T70 | |
| | boden, B417 | ooil C12 | ——büchse, C621 |
| | — dampfmaschine, M143 — gerät, G116 — ingenieur, E220 | seil, C12 | büchse, G257 |
| | gerat, G116 | tau, R443 | büchse, G259 |
| | ingenieur, E220 | schleppen, H110 | gefäß, L473 |
| | -kessel B357 | schleppen, T321 | hahn, G258 |
| | Isocral M112 | Schlepper, T330 | loch, O138 |
| | —kessel, B357 —kessel, M142 —ladung, L16 | | |
| | ladung, Lio | Schleuder, S401 | mittel, L469 |
| | ——lände, Q43 | —gebläse, C180 —maschine, C181 | vorrichtung, L477 |
| | lazarett, B140 | maschine, C181 | Schmiere, G256 |
| | -maschine, E193 | schleudern, S403 | schmieren, L471 |
| | - cachine M144 | | |
| | maschine, M144 | Schleuse, IA01 | Schmierung, L475 |
| | ort, P528 | Schleuse, S415 | Schmierung, O137 |
| | -vorrate, N30 | Schleusentor, S416 | Schmirgel, E153 |
| | wesen, S266 | Schlichtmesser, K78 | leinwand, E154 |
| | | Schlick, O152 | |
| | zertifikat, C189 | | - papier, P52 |
| | Schild, S249 | schließen, C300 | scheibe, E155 |
| | | | |
| | Schild, S321 | schließen, L403 | Schmuck, J53 |
| | Schild, S321 | | |
| | | schließen, L403 schlingern, R424 Schlingerwaud, B18 | Schmuck, J53 Schnabel, S585 Schnecke, G121 |

| C-L1 17100 |
|---|
| Schnecke, V188 |
| Schneckenantrieb, D353 |
| getriehe: W297 |
| getriebe, W297 —rad, W188 |
| rau, vv 100 |
| trieb, E173 |
| schneckenförmig, H183 |
| Schneckeniormis, 11100 |
| förmig, S565 |
| Schnee 544/ |
| flocke S428 |
| ——flocke, S428 ——pflug, S429 |
| ——pnug, 5429 |
| sturm, B302 |
| sturm, B302 sturm, S430 |
| Stuline, Stoo |
| Schneidwerkzeug, E34 —werkzeug, T290 —winkel, A410 Schneide, E32 |
| werkzeug, T290 |
| winted A410 |
| Wilkel, A410 |
| Schneide, E32 |
| schneiden, C639 schnell, Q53 |
| - h - 11 OF2 |
| schneil, Q55 |
| Schnellboot, 5552 |
| -drehetahl \$717 |
| — di chistain, o/ 1/ |
| enticerung des |
| —drehstahl, S717 —entleerung des Brennstoffs, F388 |
| fauer O54 |
| |
| ——ieuergeschutz, G324 |
| —feuer—, Q54 —feuergeschütz, G324 —segler, C299 |
| ashmalia Palla F226 |
| schnelle Rolle, F226 |
| Schnitt, C638 Schnitt, S158 |
| Schnitt S158 |
| berite since Care VI |
| -breite einer Säge, KI |
| ——film, F103 |
| ——film, F103 ——linie, I-357 Schnitte, S394 Schnur, S828 ——lauf, G274 Schönftelle, S91 |
| Cabritta C204 |
| Schnitte, 5394 |
| Schnur, 5828 |
| 121f C274 |
| C. I. COC |
| Schoner, 586 |
| Schöpfkelle, S91 |
| Schornstein C235 |
| Schöpfkelle, S91 Schornstein, C235 |
| Schornstein, F410 |
| Schornstein, S625 |
| C227 |
| zug, C23/ |
| Schott, B545 |
| schräg D136 |
| zug, C237 Schott, B545 schräg, D136 |
| Schräghobeln, A441 |
| kante, C198 |
| |
| m2 R P223 |
| ——maß, B223 |
| —maß, B223 Schräge, S387 |
| —maß, B223 Schräge, S387 schräger, B156 |
| ——maß, B223 Schräge, S387 schräger, B156 |
| — maß, B223 Schräge, S387 schräger, B156 — Kegel, C443 |
| — mals, B223 Schräge, S387 schräger, B156 — Kegel, C443 — Rost, G249 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| —mall, BZZ3 Schräge, S387 schräger, B156 — Kegel, C443 — Rost, G249 — Zylinder, C652 schräges Prisma, P656 Schranks, L408 Schraubstock, B203 —stock, V149 |
| —mall, BZZ3 Schräge, S387 schräger, B156 — Kegel, C443 — Rost, G249 — Zylinder, C652 schräges Prisma, P656 Schranks, L408 Schraubstock, B203 —stock, V149 |
| —mall, BZZ3 Schräge, S387 schräger, B156 — Kegel, C443 — Rost, G249 — Zylinder, C652 schräges Prisma, P656 Schranks, L408 Schraubstock, B203 —stock, V149 |
| |
| |
| |
| |
| mall, BZZ3 Schräge, S387 schräger, B156 Kegel, C443 Rost, G249 |
| |

| flügel, B276 |
|--|
| |
| —flügel, B276 —gewinde, F99 —gewinde, W296 —heber, J4 —kopf, S112 —kreis, D231 —kreis, P706 —leistung, P707 —linie, H193 —mutter, N174 —rad, G114 —schneidmaschine, S111 —strahl, P712 —strahl, S406 —welle, S219 —zieher, S113 —zug, P714 Schreibeempfänger, T123 |
| heber I4 |
| troof C112 |
| —корг, 5112 |
| kreis, D231 |
| kreis, P706 |
| leistung, P707 |
| linie, H193 |
| mutter, N174 |
| rad, G114 |
| -schneidmaschine, SIII |
| -strahl, P712 |
| strahl \$406 |
| |
| |
| Ziener, SII3 |
| zug, P/14 |
| Schreibeempfänger, T123 schreiben, W312 schreibender Voltmesser, |
| schreiben, W312 |
| schreibender Voltmesser, |
| V182 |
| Schreibmaschine, T517 |
| Schreiner, C127 |
| Schriftführer S155 |
| Schriftsteller, A639 Schriftsteller, W313 Schrittmesser, P151 Schropphobel, J6 |
| Schriftsteller W213 |
| Schrittmener, Wold |
| Schrittmesser, P131 |
| Schropphobel, Jo |
| Schrot, 0143 |
| Schrot, O143 Schrot, S287 |
| meißel, H308 |
| säge, R390 |
| — meißel, H308 — säge, R390 — säge, S58 Schrupphobel P371 |
| Schrupphobel, P371 Schubkarren, W194 |
| Schubbarren W104 |
| karren, B98 |
| la da D212 |
| lade, D313 stange, D357 |
| Stange, D35/ |
| Schuhmacher, S273 |
| wachs, W116 |
| Schule, S85 schulen, T338 Schüler, P773 Schulschiff, S260 |
| schulen, T338 |
| Schüler, P773 |
| Schulschiff, S260 |
| Schund, G34 |
| Schuppen, G33 |
| Schunnen S234 |
| Schüreicen E143 |
| Schüreisen, F143 —eisen, P483 —eisen, S764 schüren, S762 Schuß, S286 |
| |
| eisen, 5/04 |
| schuren, 5/02 |
| Schuß, S280 |
| ——feld, F77 ——richtung, L327 ——rich G334 |
| richtung, L327 |
| —weite, G334 —weite, R94 Schüte, C257 |
| weite, R94 |
| Schüte, C257 |
| schütteln, 170 |
| Schutz, D50 |
| Schutz, P721 |
| J. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 313 |

-brille, E371 brille, G212 dach, P165 draht, W266 geländer, P90 -marke, M148 -platte, G301 -praparat, P618 -raum, S248 ring, G303 -schiene, G302 stange, G300 Schütze, P163 schützend, P722 Schützengraben, 7379 schwach, F42 schwach, W119 schwacher Wind, W217 schwach (motorig), L461 Schwalbenschwanz, D293 -verbindung, J81 Schwamm, S577 Schwankung, V62 Schwanz, T14 -flächen, T17 -säge, B426 -sporn, S371 schwanzlastig, T15 schwarz, B267 Schwarzblechtafel, P429 Schwarze einer Schießscheibe, B548 Schwebung, B178 Schwebung, I-323 Schwefel, S877 — åther, S880 -eisen, I-429 -kadmium, C24 -kalzium, C36 — -kies, P789 - tupfer, C518 Schwefelsäure, A105 -anhydrid, A78 -anlage, P411 schwefelsaure Tonerde. A346 schwefelsaures Ammoniak, A365 - Baryum, B83 - Blei, L162 — Chrom, C255 - Mangan, M120 - Methyl, M309 - Quecksilber, M255 schweflig, S881 schweflige Säure, A106 schwefliges Erz, O197 schwefligsaurer Kalk, L303 sc wefligganres Natrium, S465

SCH SEN

| Schweißgenerator D416 | -hahn, S126 | verhältnis, A587 |
|-----------------------------------|------------------------------|---|
| Schweißgenerator, D416 | | wand, L90 |
| pulver, P579 stelle, W155 | kabel, C9 | Sekante, S149 |
| | karte, C212 | Sekante, 5149 |
| schweißbarer Stahl, S721 | kompaß, C388 | Sektor, S160 |
| schweißen, F439 | krankheit, S142 | Sekundär—, S154 |
| schweißen, W156 | kriegsoperationen, W30 | Sekunde, S151 |
| Schweißen, W159 | macht, N29 | Selbst-, S579 |
| Schweißer W158 | mann, S134 | entzündung, C376 |
| Schweißer, W158 Schwelle, T215 | mannschaft, S136 | ——fahr—, S174 |
| Schwene, 1213 | -meile, K91 | —fahr—, S174 —gang des Vorschubs, |
| schwer, H168 | offizier, N27 | A656 |
| Schwergeschütz, G321 | räuber, R60 | |
| kraft, G253 | Tauber, Roo | induktion, I-166 |
| oI, H174 | recht, L126 | ladegewehr, A648 |
| punkt, C173 | soldat, M141 | schutz, S175 |
| schwer verletzt, I-225 | wasser, S129 | sperrung, S176 |
| schwere Bewaffnung, H169 | Seele, B404 | steuergerät, A662 |
| — Bombe, H171 | Seele, N80 | unterbrecher, A659 |
| | seetüchtig, S147 | —unterbrechung, A650 —zündung, I-25 |
| schwerer als Luft, H167 | Segel, S17 | zündung, I-25 |
| schwerer Bomber, H172 | | selbsterregender |
| schweres Maschinen- | flugzeug, G199 koje, S20 | Schwingungskreis, A642 |
| gewehr, H173 | macher, S21 | ——leuchtende |
| schwerste Artillerie, A574 | | |
| Artillerie, H170 | tuch, C89 | Instrumente, I-286 |
| Schwert, S933 | -tuch, \$19 | spannende Kupplung, |
| Schwitzmdock, D274 | segeln, S18 | A651 |
| | sehen, S166 | — tätig, A647 — tätig, A671 |
| Schwimmer, F231 | Sehkraft, V155 | ——tätig, A671 |
| Schwimmer, F232 | Sehne, C248 | selbsttätige Auslösung, |
| Schwimmer, P508 | sehr klein, M358 | A653 |
| nadel, C120 | Sehrohr, P198 | - Belichtung, A654 |
| Schwimmfähigkeit, B563 | seicht, S222 | Bremsen, A649 |
| schwingen, S922 | Seide, S333 | Bremsen, B456 |
| schwingen, V121 | | — Drehbank, A660 |
| schwingend, O216 | seidener Fallschirm, P73 | |
| Schwingung, O213 | Seidenpapier, P61 | Einstellung, A667 |
| Schwingung, V122 | Seife, S432 | — Höhenflosse, A664 |
| | Seifenpulver, P577 | - Stabilisierung, S621 |
| Schwingungsdämpfer, D8 | Seiher, F106 | selbsttätiger |
| erreger, O214 | tuch, F110 | Schmierapparat, A661 |
| kreis, C268 | Seil, C3 | — Unterbrecher, I-354 |
| ——weite, A383 ——zahl, F357 | Seil, L314 | — Unterbrecher, I-354 — Zeitmesser, A666 |
| zahl, F357 | Seil, R442 | selbsttätiges Ein- und |
| Schwunderscheinungen, | rad, C15 | Ausrücken, A657 |
| F17 | rad W177 | — System, T116 |
| Schwungkraftanlasser, | trommel, H253 | Selen, S173 |
| I-186 | Seite, S307 | |
| Schwungkugeln des | | erz, O196 |
| Regulators, G224 | Seiten—, L84 | selenigsaures Natrium, |
| Schwungrad, F275 | ansicht, E169 | S464 |
| | ansicht, S313 | selten, R106 |
| sechs, S364 | ansicht, V136 | selten, S77 |
| Sechseck, H213 | entladung, L86 fläche, F8 | seltsam, O44 |
| sechseckig, H214 | fläche, F8 | Sendeluftdraht, A186 |
| sechseckige Schraube, | fläche, L87 | röhre, T460 |
| N177 | fläche, S311 | -und Empfangsgerät, |
| sechstel, S366 | flosse, F119 | R25 |
| Sechszylinder-, S365 | flosse, V108 | Senden, R44 |
| See, S119 | geleise, S315 | eanden C194 |
| anker, A396 | gewehr, S310 | senden, 5184 |
| ——dampfer O36 | geweni, 5510 | Senden, T356 |
| | ruder, R489 | Sender, R45 |
| hoha C320 | -rutsch, S312 | Sender, T360 |
| —hahn, C339 | -steuerfußhebel, R491 | Sendung, E157 |
| | | |

| Sendungsstation, S673 |
|---|
| Senfgas, G47 Senkblei, L137 ——blei, P454 |
| Senkolei, L13/ ——blei, P454 |
| |
| kasten, C26 |
| |
| senkrecht, P212 |
| |
| — Schleife, L441 senkrechter Sturzflug, V106 |
| senkrechter Sturzflug, V106 |
| senkrechtes Hochreißen, Z22 |
| Sense, S118 Sepia, S198 |
| Sepia, S198 Sergeant, S141 |
| Serum, S203 |
| Sesquichlorid, P173 |
| setzen, S207 Setzschiff, G9 |
| Setzschiff, G9 Sextant, S212 |
| sich absetzen, D87 |
| — ausdehnen, D186 — entzünden, I-22 |
| eicher S6 |
| sicher, S903 sicher, S163 |
| Sicherneit, S9 |
| Sicherheit, S164 Sicherheitsfaktor, S13 |
| ——gerät, S12 ——glas, G177 |
| ——glas, G177 ——koeffizient, F14 |
| ventil, V31 zündschnur, F442 |
| zündschnur, F442 |
| sichern, I-301 Sicherungsbolzen, S15 |
| knaggen, S11 |
| sich ineinanderschieben, T122 |
| melden, R292 |
| Sicht, V150 nach hinten, R165 |
| weite, V152 |
| sich um eine Stellung bewerben, A507 |
| verdicken, J32 |
| - verdicken, J32 - werfen, W40 |
| zurückziehen, R331 zusammenballen, A209 |
| Sieb, 598 |
| Sieb, S316 sieden B352 |
| sieden, B352 Siedepunkt, P470 |
| Sieger, V126 |
| Siemens-Martin Flußeisen, 0162 |
| |

| Verfahren, O161 |
|---|
| Signal, S322 |
| Digital, 3022 |
| apparat, A290 |
| ——apparat, A290 ——buch, B394 ——horn, B530 |
| —horn, B530 —laterne, L32 Sikkativ, P20 Silber, S334 —arheiter, S343 |
| laterne, L32 |
| Sikkativ, P20 |
| Silber, S334 |
| —arbeiter, S343 —bromid, B514 —bromid, S336 |
| bromid, B514 |
| bromid, S336 |
| karbonat, S337 |
| sulfat, S342 |
| —tannenöl, O98 |
| tatriciloi, 096 |
| -tetrachlorid, S332 |
| zyanid, S339 |
| 5111kat, 5328 |
| Silizid, S329 |
| Silizium, S330 |
| —dioxyd, A103 —karbid, S331 Simshobel, P379 Simswerk, M394 sinken, S358 |
| karbid, S331 |
| Simshohel P370 |
| Simework M304 |
| ointen \$250 |
| Sinken, 2006 |
| Sinkgeschwindigkeit, Vo/ |
| Sinn, S187 |
| Sinnbild, S936 |
| sinnbildlich, S937 |
| Sinus, S347 |
| —funktion, S348 —gesetz, S349 |
| gesetz S349 |
| ciniiciormicar Strom (670 |
| Sirana \$360 |
| Sirene, S360 Sirup, S945 Sitz, S146 |
| Sirup, 5945 |
| Sitz, 5146 |
| Skandium, S76 |
| Skizze, S369 |
| S-kurve, S849 Smaragd, E150 |
| Smaragd, E150 |
| Sockelplatte, P447 |
| Soda, \$438 |
| Sodium, S440 |
| sodiumgekühlt, S449 |
| California Dioi |
| Sohlplatte, B185 Soldat aus Australien, A491 Solenoid, S477 |
| Soldat aus Australien, A491 |
| Solenoid, S477 |
| solider Winkel, O420 Sonne, S884 |
| Sonne, S884 |
| |
| aufgang, R395 |
| aufgang \$886 |
| hestrahlung I-255 |
| formethe HIRR |
| factornic E25 |
| minsternis, £23 |
| iicht, 5885 |
| lichttelegraph, H186 |
| nähe, P189 |
| Sonnen—, S469 —aufgang, R395 —aufgang, S886 —bestrahlung, I-255 —fernrohr, H188 —finsternis, E25 —licht, S885 —lichttelegraph, H186 —nähe, P189 —strahlung, S470 —untergang, S887 |
| untergang, S887 |
| |
| 215 |

---wärme, H138 ----wende, S482 -zelt, A691 Soyabohne, S511 Soyabohnenöl, O102 Spake, B66 Spalt, C292 Spalt, C568 Spalt, S412 Spalt, S573 -flügel, W242 -kopfschraube, S107 spalten, S574 Span, C239 spannen, E358 spannen, T139 spannkräftig, E54 Spannlack, D283 Spannung, P628 Spannung, T141 Spannung, V175 Spannungsabfall, V176 --Dehnungs-Diagramm, —erhöher, B398 —messer, V179 -reihe, E129 -sicherung, C272 -teiler, P562 -unterschied, P559 -verlust, L454 Spannvorrichtung, T486 Spannweite, S514 - eines Bogens, S515 Spat, S517 Spaten, S513 Speckstein, S434 Speckstein, W197 Spektralanalyse, A389 Speiche, S576 Speigaten, S116 Speisehahn, F47 -kammer, P44 -leitung. F53 ——pumpe, F50 ——rohr, F49 ---röhre, P316 ---ventil, F51 -wasser, F52 speisen, F45 Speisung, F43 Speisung, F55 Sperrad, R111 Sperre, B314 sperren, B315 Sperrfeuer, B92 Sperrholz, P460 -rippe, R366 Sperrklinke, C150

| Sperrklinke, P136 Sperryorrichtung, L409 |
|---|
| Spezialität, S527 spezifisch, S528 |
| spezinsche Warme, H139 |
| spezifisches Gewicht, G254 sphärische Abweichung, A9 |
| Trigonometrie, T401 |
| sphärisches Dreieck, T389 sphäroidisch, S557 |
| Spiegel, M360 |
| Spiekernagel, B439 Spiel, P444 |
| der Ventile, V39 —raum, C290 |
| raum der Zahne, B14 |
| Spiere, B397 Spiere, S518 Spiker, S559 |
| Spiker, S559 Spindel, P351 |
| achse, A705—drehbank, L99 |
| —drehbank, L99 —stock, H125 |
| Spiralfeder C354 |
| Spiralfeder, H184 Spiritus, S567 Spital, H300 |
| Spital, H300 spitz, P476 |
| Spitzbogen, O66 |
| Spitze, A496 Spitze, T261 |
| Spitzenachse, A701 |
| belastung, C97 belastung, L381 |
| — belastung, M188 — drehbank, C172 |
| leistung, P590 |
| winkel, A435 |
| spitzer Winkel, A405 spitzig, A132 |
| spitzwinkliges Dreieck, T384 |
| spleißen, S571 |
| Spleißung, S570 Splint, P300 |
| Splissung, S569 |
| —bolzen, E370 Splissung, S569 Splitter, S408 Splitter, S72 |
| |
| splittersicheres Glas, G178 |
| Sporn, S370 Sporn, S602 |
| rad, W186 Sprachrohr, M239 |
| Sprachrohr, M239 sprechen, S524 Sprechmaschine, P230 |
| sprengen, B282 sprengen, B326 |
| sprengen, B326 sprengen, E338 |
| |

| sprengen, I-438 |
|--|
| sprengen, 1-400 |
| Sprenggelatine, G130 |
| Sprenggelatine, G130 —granate, E350 |
| kapsel, B289 |
| Kapsel, D209 |
| niete, R400 |
| pulver, B290 |
| —pulver, P571 —stoff, E343 |
| |
| stoff, E343 |
| -stofffüllung, E347 |
| trichter siner Rombo |
| -trichter einer Bombe, |
| B382 |
| |
| CTOO |
| wagen, 5599 |
| Sprengung, B287 Sprengung, E339 Spritzdüse, I-220 —flasche, W46 |
| Sprenging F330 |
| C- 't 17 T 220 |
| Spritzduse, 1-220 |
| flasche, W46 |
| ——guß, D168 |
| gub, D100 |
| —lackieren, P25 —pistole, S588 |
| pistole, S588 |
| spritlöslich, A299 |
| Sprinoshen, A299 |
| Spritze, S586 Spritze, S944 |
| Spritze S944 |
| C14 CE40 |
| Spritzer, 3506 |
| Sprosse, R505 |
| Sprasse S600 |
| Spritzer, S568 Sprosse, R505 Sprosse, S600 Sprung, F170 |
| Sprung, F170 |
| spucken, P646 Spule, C345 |
| Soule C345 |
| C1- D215 |
| Spule, K215 |
| Spule, R215 Spule, S580 |
| spülen, R387 |
| Caulan and the carrier C22 |
| Spulengalvanomesser, G23 |
| Spund, B552 ——loch, B553 |
| loch R553 |
| C1 |
| Spurkranz, W192 |
| Spurkranz, W192 Spurweite, G98 |
| S-Schlüccal SO34 |
| S-Schlüssel, S934 S-Schlüssel, W310 |
| 5-5chlussel, W310 |
| Staats—, N16 |
| sekretär des |
| Sekiciai des |
| Marineamts, S156 |
| Stab, B65 Stab, S626 |
| Stab S626 |
| 3140, 3020 |
| eisen, B67 |
| magnet, M50 Stabsoffizier, S629 |
| Stabooffician S620 |
| Stabsonizier, 3029 |
| Stacheldraht, B69 Stacheldraht, W264 |
| Stacheldraht, W264 |
| Stadt T324 |
| Stadt, T324 |
| viertel, Q29 |
| staffelförmig, E21 Staffelführer, S606 |
| Staffalführer S606 |
| Stattenum er, 5000 |
| Staffelung der Flächen, |
| S631 |
| |
| stagnierend, S633 |
| Stahl, S707 |
| blech, \$720 |
| desht CO |
| urant, Co |
| ——blech, S720 ——draht, C8 ——guß, S729 |
| |
| 316 |

---legierung, S727 - mit hoher Festigkeit. S716 ---platte, S730 ---röhre, P321 ----wechseldrehbank, L105 Stamm, T433 Stand, L234 Ständer, B110 Ständer, U101 Standgefäß, V117 Stange, P489 Stange, R420 Stangensteckschlüssel. W311 Stanze, S642 Stanze, S914 stanzen, P771 stanzen, S643 Stapelblöcke, W118 stark, H223 Stärke, I-313 Stärke, S657 starker Motor, M458 - Wind, W216 starr, R382 Starrschraube, F182 Start, T25 ——bahn, R507 —— mit Seitenwind, C595 starten, T24 Statik, S668 statisch, S665 statische Elektrizität, E110 statistische Angaben, D15 Statistik, S675 Stativ, S648 Stator, S677 Staub, D398 ---sammler, C362 sauger, V9 stauen, I-69 stauen, S790 Stauer, S745 Stauwasser, W72 Stearin, S706 Stechheber, P323 Stechmaschine, M16 Steg, H245 stehende Maschine, E198 Welle, V112 stehendes Heer, A557 Stehlager, B438 steif, S750 Steifheit, S752 Steigbügel, S757 Steigen, R394 steigender Karnies, O65 steigern, I-117 Steiggeschwindigkeit, C296

geschwindigkeit, S537 grad, B36 -rohr, A579 -winkel, A436 -winkel, C295 steigen, C293 Steigen, C294 Steigung, G228 Stein, R412 Stein, S766 -bettung, R408 -bohrer, S771 -brecher, Q27 -brecher, S770 -bruch, Q25 -dolle, L248 druck, L366 holz, X4 kohle, C309 kohle, P349 -kohlenstaub, C316 -kohlenteeröl, O83 -kunde, M354 -salz, R415 zeug, S772 Stelle, S582 Stelle, S669 stellen, P783 Stellit, S737 Stellring, C361 -schraube, S103 -vorrichtung, A499 Stellung, P527 Stempel, M146 Stengel, S640 Stereographie, G155 -metrie, G157 -photographie, P261 -type, S741 Sterilizierapparat, S743 Stern, S655 Stern-, R6 deuterei, A605 forscher, A606 –kunde, A608 -motor, M465 -motor, R8 -warte, O17 Sternen-, S736 sternkundlich, A607 Steuer, T83 -apparat, G120 -barkeit, H79 -hebel, L240 hebel, 0167 -kabel, C4 -kabel, C480 -knüppel, J10**3** -ruder, R490

-werk, C484 Steuerbord, S656 -maschine, E196 - voraus, B425 steuern, C475 steuern, S733 Steuerung, S734 Steuerung, S735 Steuerungsexzenter, E14 Stichflamme, F192 Stichmaß, G87 Stichmaß, T130 Stickoxydul, G46 Stickstoff, A715 Stickstoff, N110 -anlage, P408 verbindung, N111 stickstoffhaltig, N113 Stift, P154 Stift, P298 Stift, T9 Stimme, V165 Stimmgabel, F312 Stirnansicht, F377 -fläche, F381 -kurbel, O255 -rad, G119 -widerstand, H122 Stock, S748 Stockwerk, S788 Stoff, M176 Stoff, S861 Stoffe, M177 Stopfen, S782 Stoppsignal, S779 Stoppuhr, S780 Stöpsel, K30 Stöpsel, P450 stöpseln, P453 Störung, D256 Störung, T422 Störungen, I-324 Störungen, S666 störungslos, S667 Stoß, B574 StoB, J78 StoB, S271 Stoß, T222 -bohrmaschine, D337 -dämpfer, S272 -fänger, B551 -kissen, B527 -platte, B575 -stange, P782 stoßen, T223 stoßweise, J38 straff, T82 Strahl, B152 Strahl, R128

Strahlen, R133 -bündel, B150 strahlend, R10 Strahlend, R12 Strahlpumpe, 147 Strahlung, C485 Strahlung, R13 Strahlungsofen, F429 Strahlungstheorie, R15 Strand, S278 -gut, J48 stranden, R501 Straße, \$810 Straßenarbeiter, R409 bahn, T414 bahn, T415 bahn, C108 -bahnlinie, L323 kante, C624 -karte, R410 pflaster, P133 walze, R429 Stratosphäre, S802 (n)flugzeug, P385 Strebe, S847 -bogen, B580 pfeiler, A45 -pfeiler, B579 Strecke, D241 Strecke, R460 Streckenfernsprecher, T117 rekord, D243 Strecktau, L260 streichen, B12 Streifen, S830 Streumine, M349 Striche, C392 Strick, C522 -leiter, R444 stricken, K82 Starkstromnetz, S947 Stroboskop, S831 stroboskopisch, S832 Stroh, S806 Strom, C625 Strom. S807 -dichte, C630 erzeuger, G141 -feld, F73 kreis, C266 -laufschema, C274 -linienform, S808 -messer, A356 -regulator, C631 -richtung, D202 -schiene, R62 ---stärke, I-314 unterbrecher, C271 -unterbrechung, I-350

Stütze, R322 Stütze, S645 Stütze, S679 Stützen, S279 Stützmauer, W14 Sublimat, S586 Suchen, S139 Sucher, V138 Süd—, S508 Süden, S507 südwärts, S509 Sufanilsäure, A104 Sulfat, S873 Sulfhydrat, S876 sulfuriert, S879 Sulphid, \$874 Sülze, J34 Summation, A136 Summe, S882 Summen, H322 Summer, B582 Summton, D145 Sumpf, Q11 Sumpf, S915 -gas, M154 Superoxyd, P208 —phosphat, S893 Supplement, S900 Supplementärwinkel, A453 süß, S918 Süßwasser, W65 Sykomore, S935 Synchron-, S941 synchronisiert, S940 synthetisch, S943 synthetischer Brennstoff, F390 — Indigo, I-153

T

Tabak, T274 Tabelle, R243 Tabellarisierung, T7 Tablette, T5 Tafel, S236 Tafel, T2 Täfelung, W6 Tag und Nachtgleiche, E258 Taifun, T518 Tal, V12 Talg, T31 talgartig, S148 Taljereep, L69 Talk, T28 Tangente, 735 Tankanlage, F398 -schiff, T49

Tanken, R239 Tannenholz, D23 Tannin, A107 Tantal, T53 Tapezierer, U95 Tarnanstrich, P14 Tarnung, C80 Taste, K26 Taste, S185 Tastzirkel, C50 · tätig, A128 Tauchbatterie, B127 -kolben, P458 -tank, T40 Tauchen, D258 tauchen, D196 tauchen, D260 tauchen, P457 Taucher, D262 -anzug, D270 -gerät, D268 –glocke, D267 Tauwerk, T12 Tauwetter, T176 Taxameter, T87 Taxe, T86 Technik, T99 Techniker, T98 technisch, T96 technischer Chemiker, E215 technisches Personal, T97 Technologie, T101 technologisch, T100 Tee, T89 Teer, T64 -band, T61 -öl, T65 Thallium, T175 Thema, S855 Theodolit, T178 theoretisch, T181 theoretisch, T182 Theorie, T183 thermisch, T188 thermische Leistung, E46 Thermit, T189 -schweißung, W164 Thermodynamik, T191 -element, T190 -graph, T192 -meter, T193 -stat, T194 Thomasschlacke, S385 thoriert, T204 Thorium, T205 -faden, F84 Teich, P507 Teich, P509 Teilchen, P100

tanken, R238

| • =- |
|---|
| Tallhabor DIM |
| Teilhaber, P104 —kreis, P346 |
| Kreis, FJ40 |
| —nehmer, S860 —strich, D266 |
| strich, D200 |
| teilweis, P99 |
| Teletonie, T120 |
| Telegrafie, TIII |
| Telefonie, T120 Telegrafie, T111 Telegramm, T103 |
| Telegraph, 1104 |
| Telegraphenanstalt, T107 |
| draht, T108 |
| |
| telgraphieren, T105 telegraphisch, T110 Telegraphist, T109 Telemeter, T113 Teleobjektiv, L224 Tellerventil, V26 |
| telegraphisch, T110 |
| Telegraphist, T109 |
| Telemeter, T113 |
| Teleobiektiv, L224 |
| Tellerventil, V26 |
| Tellur T125 |
| Temperatur, T127 temperiert, T128 |
| temperatur, 1128 |
| Temperatan F432 |
| Temperofen, F432 Tender, T136 |
| render, 1130 |
| maschine, T135 |
| Tensor des Vektors, V78 |
| Terbium, T144 |
| Termin, 7145 Termite, T154 |
| Termite, 1154 |
| Terpentin, 1490 |
| ö1, T492 |
| ölersatz, T491 |
| tertiar, 1159 |
| Tetrachlorid, T171 |
| chlorkohlenstoff, C113 |
| ——eder, 11/3 |
| äthvlblei, L144 |
| Textil—, T174 |
| Textil—, T174 Tief—, L459 |
| decker, L465 |
| decker, M421 |
| -gang, D296 |
| Tief—, L459 —decker—, L465 —decker, M421 —gang, D296 —scemesser, B121 —druck—, 462 |
| —druck—, 462 —druckgebiet, A541 Tiefenbereich, D93 |
| -druckgebiet, A541 |
| Tiefenbereich, D93 |
| -einstellvorrichtung, D94 |
| tiefgehend, D299 |
| Tiegel P543 |
| gußstahl, C599 |
| etabl S715 |
| —stahl, S715 Tiekholz, T92 |
| Tierard VIIO |
| Tiekholz, T92 Tierarzt, V118 Tierhaut, H216 Tinktur, T258 Tinte, I-227 |
| Tipletur T250 |
| Time I 227 |
| 1 111(e, 1-22) |
| tippen, T516 Tisch, T1 |
| lisch, 11 |
| lischler, 1/2 |
| Tischlerei, J73 |
| |

| Titan T260 |
|---|
| Titali, 1209 |
| Titan, T269 Titan,—, T268 |
| ←—chlorid, T270 ←—dioxyd, T271 —glas, T272 T-Luftdraht, A187 Toilette I 122 |
| diament (T071 |
| |
| ——glas, T272 |
| T T 1 . 107 |
| I-Luitdrant, A18/ |
| Toilette, L122 |
| T-1 T277 |
| Toilette, L122 Toleranz, T277 Toluol, T278 |
| Toluol, T278 |
| Ton, T280 |
| 1011, 1200 |
| ——frequenz, A635 ——höhe, P337 ——stärke, I-319 |
| haha D227 |
| none, F33/ |
| stärke, I-319 |
| Tananda A164 |
| Tonerde, A164 |
| hvdrat, A344 |
| —hydrat, A344 Tonne, D361 Tonne, T279 Tonnengehalt, T288 |
| Tonne, Door |
| Tonne, T279 |
| Tonnoncehala T200 |
| Tonnengenait, 1200 |
| Topas, T297 |
| Topas, T297 Töpfer, P563 |
| Topier, F303 |
| scheibe P565 |
| ton, P564 |
| ton, F 304 |
| ware, P566 |
| Tor C86 |
| Tor, G86 Torf, P145 Torf, T476 |
| Torf, P145 |
| Torf T476 |
| 1011, 1770 |
| Tornado, T301 |
| |
| TO POUTCI CIT, 1000 |
| 1 orpedo, 1302 |
| |
| Torpedo, T302 —boot, T305 —flugzeug, P386 —flugzeug, T306 —rohr, T459 —schutznetz, N68 |
| nugzeug, P386 |
| fingzeng T306 |
| 1 0450 |
| ronr, 1459 |
| -schutznetz, N68 |
| 1-4 D17 |
| tot, D1/ |
| Totalverlust, T315 |
| 4 -4 - C4:11 - T)10 |
| tote Stille, D18 |
| toter Gang, E170 |
| 13/:-11 A 407 |
| vvinkei, A40/ |
| Winkel, B297 |
| totas Garright D21 |
| toter Gang, E170 — Winkel, A407 — Winkel, B297 totes Gewicht, D21 |
| Totholz, D22 |
| Totpunkt, D19 Trabant, S47 tragbar, P525 tragen, S913 |
| Totpunkt, DI |
| Trabant, S47 |
| traghar P525 |
| 0012 |
| tragen, 5913 |
| |
| (21.1.1.1. D170 |
| tanigkeit, B1/0 |
| fähickeit I 390 |
| 0 = -1 - A 101 |
| —fähigkeit, B170 —fähigkeit, L390 —fläche, A191 —flächeninhalt, A542 —flächentiefe, D91 |
| flächeninhalt. A542 |
| flighantiate Dat |
| nachentiere, Dyl |
| gaszelle, G55 |
| ——gaszelle, G55 ——kraft, C96 ——rolle, B173 |
| Kiail, C90 |
| rolle, B173 |
| 1 D700 |
| |
| schraube, P700 |
| seil, C10 |
| schraube, P700 seil, C10 |
| |
| |

Träger, T437 -frequenz, F358 Trägheit, I-184 Trägheitsmoment, M407 Trajekt, C559 Trajekt, P127 Tran, O89 Tränengas, T95 tränken, S731 Transmissionswelle, T357 transportieren, T364 Trapez, T370 trapezförmig, T372 Trapezoid, 7371 Traubenzucker, D135 Traubenzucker, G207 treffen, H244 Treffer, H243 Treibachse, D355
—anker, D305
—kraft, I-180
—kraft, P592 -rad, D359 ---rad, W179 -riemen, D356 -riemenfett, B200 treibend, M447 treibendes Rad, P307 Wrack, D95 Treideln, H111 trennen, S194 Treppe, S637 Treppenabsatz, L41 Triangulierung, T390 Tribromid, T391 Trichlorethylen, T393 Trichlorid, T394 Trichter, F415 Trieb, D342 -kraft, M410 -werk, P597 Triebwerkseinbau, I-265 -gerüst, E203 ---gerüst, M482 -schwingungen, E211 —überwachungsinstrumente, I-287 -verkleidung, M473 Trigonometrie, T399 trigonometrisch, T398 trinkbar, D340 trinken, D339 Trinkwasser, P544 Trinkwasser, W63 trocken, D365 trockene Luft, D367 Trockenapparat, D372 -bagger, S291 ---batterie, D368

| dock, D273 | hitzerventil, V34 | -liegen, H180 |
|---|---|------------------------------------|
| —element, B126 | —holung, O252 —lagerungsempfänger, | sättigte Lösung, S492 |
| —gewicht, D371 | lagerungsempfänger, | See, O260 |
| gewicht, W147 | H210 | setzen, T352 |
| —gewicht, W147 —kammer, D377 —ofen, K45 | lappschweißung, W162 | springender Funke, |
| —ofen, K45 | lappung, J86 | J104 |
| platte, D369 | lappung, O257 | -tragen, T343 |
| | lastung, O258 | -treffen, E303 |
| -ständer, D376 | -lauf, W49 | winden, O246 |
| trocknen, D366 | mittelungsgeschwindig- | zogener Flug, S641 |
| Trocknen, D374 | keit, T358 | Übung, P601 |
| Trommel, D363 | rest, R308 | Ubung, P602 |
| magazin, A369 | sättigung, S894 | Ubungsflugzeug, P387 |
| tröpfeln, D341 | schall, S895 | U-Eisen, C205 |
| tröpfeln, T395 | schreien eines | U-Eisen, I-387 |
| tropisch, T419 | Mikrophons, P143 | U-förmiger Bolzen, Ul |
| Troposphäre, T421 | | Uhr, W55 |
| Trosse, H113 | schuß, E304 | —feder, S596 —macher, W57 |
| Trudeln, S561 | schuß, S906 setzung des Hebels, | macher, W5/ |
| Trümmer, D24 | | Ulme, E146 |
| Trümmer, W304 Truppen, T417 | A173 | ultrakurze Wellen, W112 |
| Truppen, 141/ | -setzung des Hebels, | roter Strahl, R132 |
| schiff, T363 | L241 | violett, U5 |
| transport, S261 | setzungsverhältnis, | -violette Strahlen, R145 |
| transportschiff, T418 | G126 | Offramarin, 04 |
| —transporter, P388 Trust, T439 | stunde, O262 | umändern, C491 |
| T-Stück, T266 | trager, T353 | Umbau, R170 |
| Tuch, C301 | -tragung, T355 -wassergeschwindigkeit, | Umbra, U6 |
| Tünche, W203 | S548 | Umbruch der Linie, B478 |
| tünchen, W204 | zug, C323 | Umdrehung, R350 |
| Tunnel, T470 | über, A15 | Umdrehung, R451 Umdrehung, T478 |
| -schild, S250 | über, A17 | Umdrehungen in der |
| Tür, D282 | über, O237 | Minute, R354 |
| Turbine, T473 | über, O149 | umfangreich, V186 |
| Turbinendampfer, S705 | -anstrengen, T85 | Umfangsgeschwindigkeit, |
| Turbo-Kompressor, S889 | bord, O244 | S550 |
| Turbulenz, T475 | - Bord fallen, F25 | Umformer, T346 |
| Turm, T323 | - Bord werfen, J49 | Umgegend, V125 |
| spitze, S566 | chlorsaures Natrium, | umgekehrt, I-366 |
| Tusche, I-136 | S459 | umgekehrt, I-370 |
| Tusche, I-230 | chiorsaures Salz, P172 | umgekehrt, O27 |
| Typus, T514 | dachen, R434 | umgekehrtes Verhältnis, |
| | | I-367 |
| U | —einstimmend, I-14 —einstimmende Winkel, | umgewandelte Energie, |
| | A450 | E180 |
| Überanzug, O243 | entwickelt, O238 | umgießen, R172 |
| belichtung, O239 | —fahren, C586 | umhüllen, E241 |
| chlorsäure, A95 | fahren, R503 | umkehrbar, R346 |
| deckung, L70 | fettet, S891 | umkehren, I-368 |
| -druck, A138 | —hitzen, O254 | umkehren, O264 |
| druckwindkanal, C412 | hitzter Dampf, S686 | umkippen, T262 |
| -einstimmung, A214 | holen, O250 | Umkreis, C277 |
| führung, V119 | komprimierter Motor, | Umkreis, P190 |
| -führung in gleicher | M470 | Umkreis, P197 |
| Weghöhe, C591 | laden, O259 | umladen, T348 |
| gangsflugzeug, I-334 | lappen, O256 | Umladung, T349 |
| gewicht, O265 | laufen, O247 | Umlenkrolle, G309 |
| hitzer, S892 | laufen, R504 | rolle, P745 |

| UMK | | ~*** |
|--|------------------------------|---|
| | ungleich, U44 | strömung, U18 |
| umreißen, O230 | ungicien, Ott | satz, B102 |
| ************************************** | ungleich, U75 | satz, P149 |
| Umschaltekontakt, C466 | -artig, H211 | -schied, D175 |
| schrank, S929 | mäßig, U42 | seeboot S857 |
| Cinana, C384 | seitig, S74 | — setzungsgetriebe, R210 — setzungsverhältnis, |
| Umschalter, C384 | -seitiges Dreieck, T388 | setzungsverhältnis. |
| Umschaltung, S930 | unwilltig machen, N100 | R211 |
| Umschlag, E239 | ungunstiges Wetter, W129 | stand TI23 |
| Timechiao. VVJU4 | unhandlich, U88 | —stand, U23 —suchung, S852 |
| umschrieden, Car | Uniform, U51 | suchungsapparat, T170 |
| Timetand, 5300 | universal, U08 | suchuingsapparati |
| ameteriera, KO40 | Universalfutter, U69 | -wassergeschwindigkeit, |
| Timetenerung, Iwiti | —gelenk, F222 | S547 |
| Timerrandining, 1979 | gelenk T91 | wasserschallapparat, |
| tem tire Cliscilli, Loop | —gelenk, J91 —winkel, U71 | H360 |
| amwickell, Coo | Unkosten, E332 | zug, S392 |
| | Unkosten, Eson | untātig, I-18 |
| unbedrucktes Blatt, B280 | Unkraut, W142 | unter, 1,400 |
| unbekannt, U73 | unlenksam, U77 | brachen (-333 |
| Unbekannte, U74 | unlöslich, I-256 | chlorigsaures Natrium, |
| unbelichtet, U46 | unmittelbar, D197 | S454 |
| | unnötig, U78 | —graben, U27 |
| unbeschränkte Sicht, V153 | unnütz, U115 | oriing, UZI |
| undeschi ankie | unorganisch, I-248 | irdisch S863 |
| unbesetzt, V2 | unregelmassig, ATO | -irdische Flugzeughalle, |
| unbeständig, U85 | unrein, 1-81 | U22 |
| Unbeständigkeit, I-261 | unrichtig, W314 | legen, U29 |
| unbestimmt, I-127 | unschädlich, Filus | —nehmen, U32 |
| unbewegbar, I-55 | unschmelzbar, 1-199 | -richten, I-268 |
| unbrechbar, U11 | unsicher, U12 | -richten, T90 |
| sandurcharinghen, - o- | uncicher 11/9 | -scheiden, D249 |
| and discharge and a disc | unsolide gebaut, J39 | schlächtig, U31 |
| Undurchsichtigkeit, O156 | unstarr, N135 | -schwefelsaures Salz, |
| uneben, R493 | untauglich, U48 | H373 |
| unandlich, 1-109 | unten, U17 | schwefligsaures Blei, |
| Tinendlichkeit, 1-190 | Unterbau, F322 | L152 |
| unentwickelt, Our | —bau, G294 | schwefligsaures Salz, |
| unarfahren, 1-18/ | han T130 | |
| unexplodierbar, 1-100 | belichtung, U20 | H374 |
| unexplodierual, 14100 | brecher, B479 | -setzt, G127 -setzte Luftschraube. |
| unfähig, I-115 | brecher, I-353 | |
| 11nfall, A58 | brecher, M93 | P699 ——strichen, U25 |
| statistik, 50/0 | heaching l-147 | |
| unfreiwilliges Trudeln, | -brechungsstrom, I-336 | suchen, I-257 |
| \$563 | -bringung, H85 | tauchen, S858 |
| unfruchtbar, \$742 | -druck, V8 | tauchen, 5000 |
| unganghar, 1-3/ | -entwicklung, U19 | teilen, S854 unteres Zapfenlager, B169 |
| ungedämpft, U16 | flügel, W240 | unteres Zapiemager, |
| ungelöst, U84 | gesenk, M185 | Untiefe, S270 |
| cofobr A514 | | ununterbrochen, C470 |
| ungegerbtes Leder, R127 | grundbahn 5866 | ununterbrochen, U55 |
| ungelernt, U83 | grundbahn, S866 | " TOUR THE THE TOUR |
| ungenau, I-89 | —haltung, M88 | unveränderlich, U13 |
| Ungenauigkeit, I-88 | holz, U24 | Unveränderlichkeit, I-361 |
| ungerade, O43 | kunft, B237 | unverbrennbar, I-112 |
| ungerade, U45 | lagplatte, G288 | diinnf U.J. |
| Zahl, N164 | legscheibe, W47 | unvergleichlich, 043 |
| 7.h1 O45 | mehmer, C4/2 | amuerietzt. UJ4 |
| Zahl, O45 | nehmung, U33 | unverrückbar, I-437 |
| ungesund, U49 | offizier, C530 | |
| Ungeziefer, V102 | | |

unverstellbare Steigung. P344 unverstrebt, U10 unvollendet, I-59 unwichtig, U53 unwissenschaftlich, U80 Unze, 0222 unzerbrechlich, N125 unzerstörbar, I-131 Uran, U107 —nitrat, U108 —oxyd, U109 -pechblende, 0195 -pechblende, P348 Uranit, U106 Urlaub, L189 Urlaubsüberschreitung, A692 Urmuster, P727 Ursprung, O207 Urteilchen, A617

V

Vakuumbehälter, V10 ---messer, G99 —pumpe, P764 —röhre, T461 Vanadinsalz, V48 —säure, A109 Vanadium, V49 -stahl, S726 Variometer, V63 Vaselin, V68 Vektor, V76 -diagramm, V80 -winkel, A423 Ventil, V18 -einstellung, V36 -feder, V46 -führung, V41 -gehäuse, V38 -hebel, V42 -kegel, V40 -sitz, V45 Ventilator, V101 -riemen, F28 veraltet, O22 veraltetes Baumuster, O23 veränderbarer Kondensator, C432 veränderlich, V55 veränderliche Ausdehnung, V58 — Dichte, V57 — Kraft, V59 verändern, V66 verankern, G246 Verankerung, G247

veranschlagen, E282 verantwortlich, R320 Verantwortlichkeit, R319 Verband, A596 -platz, S670 verbessert, I-76 Verbiegung, D55 verbinden, C449 verbinden, J71 verbinden, J75 Verbindung, C406 Verbindung, C451 Verbindung, F35 Verbindung, J106 Verbindung, U56 Verbindungsbahn, L319 -bolzen, H256 -leck, J94 -leitung für Wechselverkehr, C270 -muffe, S393 —platte, J95 —rohr, J89 verbleien, L138 verbleien, P451 verbleites Blech, P430 Verbot, R324 Verbrauch, C463 Verbrauch, E331 verbrauchen, C461 Verbraucher, C462 Verbrauchskurve, C464 -verringerung, D47 verbrennbar, C373 Verbrennen, F161 Verbrennung, C374 -(im Motor), C375 Verbrennungsdruck, C379 ---gase, G79 ---motor, I-339 -motor, M460 Verdampfapparat, V54 verdampfen, E293 verdampfen, V53 Verdampfung, E294 Verdampfung, V52 Verdeck, H269 verdeckte Batterie, B125 verderben, A169 Verderbungsmittel, A168 Verdichten, C419 verdichten, C407 verdichten, T196 Verdichtung, C426 Verdichtung, S480 Verdichtungsapparat, C428 -verhältnis, C416 --verhältnis, R121

-welle, C420 -zündung, C414 -zündung, I-32 verdorben, U86 verdreifacht, T410 verdübelte Verbindung, 182 verdunkeln, O12 Verdunkelung, B270 verdünnen, D188 verdünnt, R107 verdünnte Lösung, S488 vereinfachen, S346 vereinigen, U67 Vereisungsschutzgerät. A484 Vereisungsschutzgerät, D59 Verfahren, P664 Verfahren, S946 verfehlen, M364 verfertigen, M92 Verfinsterung, E23 verflüchtigen, V169 Verflüssigung, L346 Verfolgungsflugzeug, P378 verfügbar, A677 verfünffachen, 068 Vergaser, C118 -einstellung, C119 Vergiftung, P480 verglasen, V159 verglast, G184 Vergoldung, G160 Vergrößern, E231 vergrößern, E227 vergrößern, M70 Vergrößerung, E228 Vergrößerungsapparat, E229 - mit selbsttätiger Einstellung, A643 - mit selbsttätiger Einstellung, E230 Vergrößerungskraft, M72 -stärke, P589 Verhältnis, P718 Verhältnis, R120 verhältnismäßig, P719 Verhärtung, H97 verholen, W41 verjüngt, T63 verjüngte Flügel, W259 verjungter Maßstab, S72 verkaufen, S177 Verkehr, T333 Verkehrsflughafen, C383 -flugzeng, C382 —flugzeug, P364 -spitze, T335 -stärke, T334

-stoppung, J18 verkeilen, F33 verkitten, C168 verkitten, L487 verkitten, S131 Verkleidung, F19 Verkleidung, J8 Verkleidung, L334 verkohlen, C114 Verkürzungskondensator. C431 Verlader, S265 Verladung, S264 verlängern, L211 verlängern, P692 verlängert, E359 verlangsamen, S414 verlassen, A3 verlassen, Q70 verläßlich, R262 Verleger, P734 Verletzbarkeit, V196 verletzen, I-222 verletzt, I-223 Verletzung, I-226 verlieren, L446 Verlust, C146 Verlust, L447 vermauern, W11 vermeiden, A687 Vermessung, S907 Vermessungskunde, S909 vermindern, L227 Vermittlungsamt, E306 Vermögen, A10 vernickeln, N86 vernickelt, N90 vernieten, F31 vernunftgemäß, R124 verpacken, Pl Verpacker, P3 Verpackung, P4 Verpackungssack des Fallschirms, P79 Verringerung, R208 verschalken, B122 verschiebbarer Schraubenschlüssel, W307 verschieben, S251 Verschiebung, S252 Verschlag, P155 Verschlechterung, D121 verschließen, S302 verschluckte Energie, E179 Verschluß, S303 Verschluß, S304 Verschmelzung, F448 verschreiben, P617 Versenknietung, F252

versenkt, C552 versenkte Niete, G554 Schraube, C555 Versicherung, I-302 Versicherungspolice, P494 verspannt, W272 verstaatlichen, N17 Verstand, I-308 Verständigung, R178 verstärken, R252 verstärken, S819 Verstärker, I-312 -röhre, T445 verstärkt, R253 verstärkter Träger, G169 Zug, D300 - Zug, F302 Verstärkung, A378 Verstärkung, I-311 Verstärkung, R254 Verstärkung, S820 versteifen, S751 versteinert, P216 verstellbar, A152 verstellbare Luftschraube. P704 verstrebt, S848 Versuch, E333 versuchen, T440 Versuchsflug, T166 versuchsweise, E334 Vertäuung, M428 verteidigend, D51 Verteidigungsjagdflugzeug, I-320 verteilen, D251 Verteiler, D254 Verteilung, D252 Vertikalbohrmaschine. V107 ---schnitt, V111 vertreiben, D232 Verunreinigung, I-82 vervielfachen, M500 vervierfachen, Q10 vervollkommnen, P179 vervollständigen, C403 verwalten, M106 Verwalter, H118 Verwaltung, M108 verwandeln, T344 Verwandlung, M290 Verwertung, U120 verwundbar, V197 Verzeichnis, I-365 Verzeichnis, L353 Verzeichnis, S83 Verzinken, Z11 verzinken, G15

verzinktes Eisen, G16 verzinnt, T259 verzögertes Öffnen. D64 Verzögerung, D62 Verzögerung, L19 Verzögerung, R330 Verzögerungszünder, D63 Verzögerungszünder, F440 Viehhof, S761 Vieleck, P500 vielfach, M494 Vielfache, M495 Vielflach--, P503 Vielflach, P504 vier, F330 Viereck, Q1 Viereck, Q7 viereckig, Q2 viereckig, S608 viereckiger Bolzen, B378 vierflächig, T172 vierflügelige Luftschraube, F331 vierjährlich, Q6 vierkantig, S616 Viertaktmotor, F332 -motor, F334 -motor, M457 Viertel, Q28 --kreis, Q3 --pinte, G161 vierteljährlich, Q32 Vierwegehahn, F335 Vierzehnzylindermotor. F336 Vierzylindermotor, F333 Violett, V142 Viridin, V143 Visier, V156 -einrichtung, G335 -linie, L330 Vitriol, V160 Vizeadmiral, A160 V-Motor, M472 V-Motor, V163 Vogelschau, B255 voll, F400 vollkommen, P181 vollständig, C402 vollständige Überholung, O251 voll Wasser, W86 volle Gebühr, R114 vollenden, F123 vollendet, P178 Vollendung, C404 Vollendung, P180 völlig, W205 Vallrippe, R368

Volt, V174 Voltampere, V178 voltaisch, V177 Volumen, V184 vom Stapel laufen lassen, von geringem Verbrauch, L458 Vorarbeiter, F306 vorbeifahren, P111 vorbereiten, P616 vorbereitend, P615 Vordeck, D33 vor dem Bug, B423 Vorderansicht, F374 —ansicht, V132 —holm, F376 -radantrieb, D348 -radantrieb, F380 vordere Achse, F373 vorderes Maschinengewehr, F375 - Rad, F378 Vorführungsflug, D76 Vorhalle, L397 Vorhalle, P514 vorherbestimmt, P609 vorherrschend, P641 Vorhut, V51 vorkommen, O31 vorkommen, O32 Vorkriegs—, P643 Vorlesung, L193 Vorrang, P654 Vorrat, S758 Vorrat, S784 Vorrat, S901 Vorräte, S785 Vorrichtung, C474 Vorrichtung, ()131 Vorrichtung, J56 Vorrichtung, M 226 Vorrücken, A170 vorrücken, A171 vorsätzliche Beschädigung. S1 vorschieben, F46 Vorchichung, F54 Vorschlaghammer, S390 Vorschub, F44 vorstehend, P159 Vorteil, A172 Vor- und Rückgang, R182 Vorverdichter, S888 Vorverdichtung, S890 Vorwärmer, F48 Vorwärmung, P612 vorwärts, A216 vorwärts, F321

—treiben, P696 Vorwärtsbewegung, M441 Vorwündung, I-24 V-Stellung, D185 V-Streben, V191 Vulkan, V171 vulkanisch, V170 vulkansieren, V193 vulkanisiert, V194 vulkanisiertes Gummi, R471 Vulkanisierung, V195

W

Waage, B29 Waage, S75 waagerecht, H278 waagerecht, H289 waagerecht, L231 Waagerechtflug, H281 Wache, G298 Wache, W53 Wache, W54 wachhabender Offizier. E309 Wachholder, J111 –öl, J112 Wachs, W115 -draht, W271 -papier, P62 -taffet, O139 -tuch, O136 wachsen, G296 wachsende Karte, C214 Wächter, W58 Waffe, W122 Waffeneinbau, I-263 Wagen, C105 Wagen, C128 Wagen, C307 -bauer, C129 -decke, T72 -fett, W5 -kasten, B350 Wagnis, R396 wahlweis, \$172 Walfänger, W171 Walfisch, W170 ---tran, O104 Walkerde, E3 Walkerde, F408 Walrat, S554 Walzblech, P427 -blech, S239 blei, L142 ---eisen, I-392 —rohr, Т457 -werk, R431

Walze, R428 walzen, R423 Walzen, R430 -gatter, A330 -mühle, M331 Wand, P102 Wand, W10 -platte, W17 Wandelstern, P392 Wanne, T425 Ware, M248 Waren, G220 ---lager, W27 warm, W31 -gelaufenes Lager, H307 -gezogen, H309 Warmluftheizung, H152 Warmwasserzisterne, H313 Wärme, H135 -ausstrahlung, H146 -einheit, C59 -einheit. U63 -einsaugung, H140 -energie, E185 erzeugung, H144 -gewicht, E237 -gewitter, L287 -gleiche, I-455 isolierung, H145 -leiter, C438 -leiter, H142 -leitung, H141 -messer, C61 -stoffentheorie, T184 -strahlung, R16 -verbrauch, H143 -verlust, L450 wärmen, W32 Warnanlage, W38 warnen, W35 Warnung, A289 Warnung, W36 Warnungsschuß, S288 Wärter, A627 waschen, W45 Wasser, W59 --- behälter, W95 ----bombe, D92 ----dampf, W97 wasserdicht, I-60 wasserdicht, L177 wasserdicht, W102 wasserdichte Abteilung. C387 - Verbindung, 192 Wasserdruckbremsen, B458 ---probe, H343 Wasserfall, W101 ----flugzeug, B344

WAS WET

| flugzeug, H361 | Watt, W105 | blech, S238 |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|
| wasserfrei, A460 | messer, W108 | papier, P50 |
| wasserfreies Ammoniak, | stunde, W106 | rad, W189 |
| A361 | verbrauch, W107 | rohrkessel, B356 |
| Wassergas, G52 | Watte, W2 | zapfen, A709 |
| gas, W79 | pfropfen, W1 | Welle, A524 |
| wassergekühlt, W76 | Webeleinsteg, H246 | |
| Wasserhahn, W78 | weben, W138 | Welle, S215 |
| —hose, W93 | Weber, W139 | Welle, W109 |
| kanal T43 | | Wellenanzeiger, D115 |
| kanal, T43 | Webstuhl, L440 | aufzeichner, O218 |
| kraft, H339 | Wechselgetriebe, V60 | bereich, B57 bereich, W113 |
| kraft, W88 | strom, A326 | bereich, W113 |
| -kühler, W90 | Wechselstrom, C627 | ——berg, C583 |
| -kühlung, W77 | ——dynamo, A68 | bewegung, U38 |
| Land-Flugzeug, A376 | erzeuger, G142 | brecher, B481 |
| Land-Panzerwagen, | maschine, A331 | längenkonstante, C458 |
| A377 | messer, A357 | leitung, S220 |
| ——linie, L324 | motor, M449 transformator, T347 | mechanik, M224 |
| ——linie, W85 ——mantel, J11 ——mantel, W81 | transformator, T347 | messer, W114 |
| mantel, JII | Wechselwinkel, A448 | tal, T426 |
| mantel, W81 | wechselwirkende Kraft, | wellenförmig, U39 |
| messer, M303 | A328 | wellig, U37 |
| | wegfressen, E271 | Welt, W295 |
| —motor, H335 —probe, T164 | Wegkreuzung, C590 | Wendekreise, T420 |
| probe, W96 | Wegmesser, O46 | ——pol. I-345 |
| —pumpe, W89 | Wegüberführung, C592 | ——pol, I-345 ——pole, P492 |
| rad, W99 | Wegunterführung, C593 | -turm, P786 |
| reinigung, W68 | Wehrdamm, W154 | zeiger, I-147 |
| scheide, W103 | weich, S467 | zeiger, T484 |
| segelflugzeug, H356 | Weiche, S923 | Wendeltreppe, S638 |
| -speier, G35 | weichen V18 | Wendigkeit, M112 |
| | weichen, Y18 weiches Wasser, W73 | wenig, L370 |
| spiegel, L236 | Weidenrinde, W212 | |
| stand, W83 standzeiger, W80 | Weidenzweige, W208 | weniger, L226 |
| | | werfen, T219 |
| Wasserstandsglas, G92 | Weingeist, A293 | Werft, D278 |
| —hahn, G102 | Wein, W235 | Werg, O3 |
| rohr, G185 zeiger, G100 | Weinstein, 174 | Werkbank, W290 |
| | Weinstein—, T75 | Werke, W293 |
| Wasserstation, T38 | weinsaures Salz, T77 | Werkstatt, S276 |
| stein, I-124 | weinsteinhaltig, T76 | Werkstatt, W294 |
| strahl, J45 | Weise, M126 weiß, W200 | Werkzeichnung, W291 |
| strahl, W82 | weiß, W200 | Werkzeug, 1-64 |
| -straße, W104 -strom, T309 | glühend, I-92 | Werkzeug, T289 |
| strom, T309 | | ausstattung, K66 |
| Wasserstoff, H352 | Weißblechabfälle, T257 | -kammer, T292 |
| —superoxyd, H353 —superoxyd, P209 | glut, I-91 | kasten, B430 kasten, K68 |
| superoxyd, P209 | metall, P218 | kasten, K.68 |
| Wassertropfen, W64 | metall-, W202 | —stahl, \$724 |
| verdrängung, D236 | Weite, E363 | —tasche, B20 —tasche, K67 |
| versorgung, W94 | Weite, W211 | tasche, K67 |
| waage, A249 | weiten, W210 | Wermut, W299 |
| waage, W84 | Weitverkehrsverbindung, | Wert, V15 |
| werk, W100 | C55 | Wertigkeit, V11 |
| widerstand, W91 | Weitwinkelkammer, C77 | wertvoll, V13 |
| zeichen, W87 | objektiv, L225 | Wesen, N22 |
| wasserhaltig, H365 | Weizen, W173 | Wesenseinheit, I-16 |
| wasserlöslich, W92 | Wellblech, C536 | Westen, W166 |
| wasserlösliches Öl, O103 | | westlich, W167 |
| Wässern, W48 | ——blech, I-388 ——blech, M270 | Wetter, W126 |
| ,, abbott, 11 to | 2.0011, | • |

WET

| Wetter-, M292 |
|---|
| hamisht M204 |
| bericht, M294 |
| Dericht, W133 |
| Ianne, W13/ |
| karte, W133 |
| kunde, M29/ |
| lage, WISI |
| lampe, L31 |
| Wetter—, M292 —bericht, M294 —bericht, W135 —fahne, W137 —karte, W133 —kunde, M297 —lage, W131 —lampe, L31 —voraussage, W132 —schacht, S217 —warte, M295 wetterfest, W134 |
| schacht, S217 |
| warte, M295 |
| wetterfest, W134 wetterfeste Farbe, P19 wetzen, W196 |
| wetterfeste Farbe, P19 |
| wetzen, W196 |
| Wetzstein, S769 |
| Wetzstein, S769 Whitworth-Gewinde, T209 |
| wichtigere Leitung, T435 Wicklung, W226 |
| Wicklung, W226 |
| Widerstand, I-58 Widerstand, O171 |
| Widerstand, O171 |
| Widerstand, R268 Widerstand, R311 |
| Widerstand, R311 |
| leisten (1160 |
| Widerstandsbeiwert, D306 —linie, L329 —spule, C350 —zunahme, I-120 |
| ——linie I.329 |
| spule C350 |
| |
| Widerherstellung, R323 |
| Wiederherstellungstrupp, |
| R287 |
| |
| wieder anfangen, R328 — aufbauen, R169 |
| aufachent D171 |
| — aufgebaut, R109 —aufgebaut, R171 —bearbeitetes Gummi, |
| Traco |
| 17.400 |
| - einschiffen, R216 |
| einstellen, R156 |
| herstellen, R217 holen, R288 |
| holen, R288 |
| - in Dienst stellen, R190 |
| instandsetzen, R283 |
| laden, R179 |
| machen, R271 |
| —machen, R271 —spiegeln, R223 Wiege, C571 |
| Wiege, C571 wiegen, W145 Wind, W214 |
| wiegen, W145 |
| Wind, W214 |
| -druck W222 |
| -geschwindigkeit, S551 |
| geschwindigkeit, S551 geschwindigkeit, W225 |
| peschwindiokeits- |
| messer, A402 |
| messer, A402 —kanal, T472 —kanal, W224 —kessel, A273 |
| kanal, W224 |
| kessel, A273 |
| -kraftgenerator, G145 |
| messung, M 213 |
| -messung, W221 |
| ühlenflugzeug, A646 |
| a |
| |

| ofen, A242 |
|---|
| -richtungsanzeiger, |
| W220 |
| sack, W223 |
| anticomposition 337221 |
| schutzscheibe, W231 |
| starke, W219 |
| stille, L481 |
| schutzscheibe, W219stärke, W219stille, L481 |
| Winde, C102 |
| |
| Winde, W227 windig, W234 windwärts, W233 |
| windig, W234 |
| windwarts W233 |
| Winkel, A404 |
| |
| Winkel, A446 |
| eisen, A429 eisen, I-400 |
| eisen, 1-400 |
| flansch, A428 |
| flansch, B210 |
| —geschwindigkeit, A457 |
| —hahn, A427 |
| halbiananda A 125 |
| hebel, A430 |
| -messer, A604 |
| ——habberende, A425 ——hebel, A430 ——messer, A604 ——rad, A458 ——stück, A442 |
| -stück A442 |
| -stück, J83 |
| |
| stütze, A426 |
| —stütze, E60 —thermometer, A444 |
| thermometer, A444 |
| von 45 Grad, A412 winklig, A455 |
| winklig, A455 |
| Wippe, S168 |
| Wippsäge, J63 |
| Wirbel, E29 |
| Wippe, S168 Wippsäge, J63 Wirbel, E29 Wirbel, V189 |
| ——block, P748 |
| sturm H327 |
| sturm, H327 wirkend, O165 |
| wirklich, A130 |
| wirksam, E37 |
| Wirkung, E36 |
| Winlam grane 4 M210 |
| Wirkungsgrad, M219 —winkel, A432 |
| Winkel, A432 |
| wirtschaftlich, E26 |
| Wirtschaftlichkeit, E27 |
| im Betrieb, E28 |
| Wismut, B258 |
| Wissenschaft, S87 |
| Wissenschaftler, S89 |
| wissenschaftlich, S88 |
| Winter, W260 Woche, W143 |
| Woche, W143 |
| wöchentlich, W144 |
| wohnen, L374 |
| Wohnungsbeschaffung. |
| H316 |
| |
| |
| Wölbung, C66 |
| |

Wolfram, T467 ---erz, O199 -faden, F85 ----karbid, T468 ---salz, T466 -stahl, S725 wolframsaures Natrium. S466 Wolkenkratzer, S380 Wolle, W287 Wrack, W303 wunderlich, Q46 Würfel, C610 würfelförmig, C612 Wurfleinekanone, G322 wurmstichig, W298 Wurzel, R441

X

Xanthin, X1 Xenon, X2 X-Strahlen, R144 Xylol, X3

Y

Yard, Y3 Yardmaß, Y7 Yperit, M506 Yperit, Y22 Yttrium, Y23

Z

zäh, T132 zäh, T319 Zähflüssigkeit, V147 Zähigkeit, T133 Zähigkeit, T320 Zahl, N161 Zahl-, N167 ---meister, O54 - zeichen, N168 Zahlenwert, V17 zahlende Last, P138 Zähler, N169 zahlreich, N171 Zahn, T294 ---formfräser, G124 ---kupplung, D349 -teilung, P334 -tiefe, D90 Zalınrad, G108 - für Geschwindigkeitsabstufung, G118 --- übersetzung, G128 Zahnstange, R3 --- und Ritzel, G117

| Zahnstangentrieb, R4 | Zentralstation, C178 | antenne, A183 |
|--|---------------------------|----------------------------------|
| -getriebe, R5 | zentrifugal, C179 | Zink, Z6 |
| Zange, T285 | Zentrifugalbewegung, M438 | |
| Zapfen, G304 | kraft, C182 | -bedachung, Z12 |
| | | chlorid, Z9 |
| Zapfen, J99 | pumpe, P759 | oxyd, O271 |
| Zapfen, T137 | regulator, G223 | oxyd, Z10 |
| lager, S437 | -trockenmaschine, H351 | sulfid, Z13 |
| ——loch, M434 | Zentrifuge, C183 | Zinn, T249 |
| reibung, F364 | zentripetal, C184 | azetat, T251 |
| verbindung, J88 | Zentripetalbewegung, | 11-1 T254 |
| Zedernholzöl, Ö81 | M439 | —blech, T256 |
| Zehneck, D25 | | erz, O198 |
| | -kraft, C185 | oxyd, S653 |
| Zehnflächner, D26 | Zentrumbohrer, C170 | oxyd, T255 |
| Zeichenerklärung, K21 | Zeolit, Z2 | oxydhydrat, T254 |
| papier, B506 | Zephir, Z3 | Zirkel, C396 |
| papier, D320 | zerbrechlich, B507 | - mit Reißfeder, C397 |
| papier, P51 | Zerfließung, D65 | Zirkon, J1 |
| stift, C581 | Zerfressen, C531 | |
| tisch D310 | | Zirkon, Z15 |
| —tisch, D319 —vorlage, D321 | zerfressend, E273 | Zirkonium, Z16 |
| | Zerfressung, E272 | Zitrone, L207 |
| zeichnen, D100 | Zergliederung, A386 | Zitronellöl, O82 |
| zeichnen, D310 | Zerkleinerungsmühle, M329 | zittern, Q72 |
| Zeichner, D103 | Zerlegung, D235 | Zivilingenieur, C280 |
| Zeichnung, P355 | zerreiben, G267 | Zoll, I-103 |
| Zeiger, H45 | zerreiben, T412 | beamte, O56 |
| Zeiger, I-139 | zerreißen, P98 | stab, I-104 |
| Zeiger, I-277 | zerrissen, T300 | |
| Zeiger, N52 | Zersetzung, D237 | stock, F296 |
| Zeiger, P477 | zerstäuben, S587 | tarif, T71 |
| —platte, D140 | | zu Anker liegen, A399 |
| | Zerstäuber, A623 | Zubehör, A57 |
| Zeit, T242 | zerstören, D107 | Zubehör, F174 |
| aufnahme, E355 | zerstören, R146 | —teil, A624 —industrie, I-180 |
| -dauer, P191 | zerstört, W305 | industrie, I-180 |
| einheit, U65 | Zerstörer, D108 | Zucker, S872 |
| konstante, C457 linie, V79 | zerstreut, S82 | Zug, T337 |
| linie, V79 | Zerstreuung, D181 | Zugbeanspruchung, S822 |
| raum, P192 | Zerstreuungskoeffizient. | Zugbrücke, B496 |
| raum, P192 zünder, F443 | C337 | |
| Zeitung, N82 | linse, L217 | Zugbrücke, D312 |
| zeitweilig, T131 | —linse, L221 | Zugfestigkeit, S816 |
| Zelle, A241 | | Zugkanal, C238 |
| Zelle, C161 | Zeughaus, A563 | Zugkraft, P739 |
| | Zeugnis, A640 | Zunkraft, T329 |
| — mit öffentlichem | Zeugnis, C186 | Zugschicher, C236 |
| Fernsprechen, P227 | Ziegel, T237 | Zugschraube, P701 |
| Zellenrad, B523 | maurer, B490 | Zugstange, T233 |
| rad, W176 | ofen, K43 | Zugwiderstand, R315 |
| Zellophan, C164 | Ziegelei, B489 | zugänglich, A55 |
| Zelluloid, C165 | Ziegenleder, K37 | Zugänglichkeit, A56 |
| Zellulose, C166 | ziehen, P740 | zugrundeliegend, U26 |
| Zellulose, W284 | Ziehmesser, K77 | |
| Zelt, M152 | Ziel, O7 | zulässig, P205 |
| Zelt, T142 | Ziel, T66 | zulässige Abweichung, |
| Zement, C167 | | A319 |
| leunfar DANK | ——flugzeug, A284 | - Ausdehnung, L308 |
| kupfer, P605stahl, S709stahl, S710 | -vorrichtung, S318 | - Belastung, L384 |
| stani, 5/09 | zielen, T19 | - Spannkraft, L307 |
| stani, 5/10 | Ziffer, D184 | |
| Zementation, All3 | blatt, D143 | Zuleitungsrohr, I-238 |
| Zentner, Q66 | blatt, I-274 | Zunahme, I-116 |
| zentral, C177 | Zimmer, R438 | Zündanlage, I-41 |
| | | |

| mit automatischer | -legen des Fallschirms, | Zweielektrodenröhre, D192 |
|---------------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Zündzeitpunktverstel- | P75 | elektrodenröhre, K13 |
| | | |
| lung, I-26 | setzung, S942 | gang-, T511 |
| Zündapparat, P647 | stellung, A593 | sitzer, T510 |
| feder, I-38 | stoß, C369 | takt-, T506 |
| funke, I-37 | stoß, I-56 | Zweitakt-, T512 |
| hölzchen, M172 | ziehung, C471 | motor, M 471 |
| | ziehung, S299 | Zweiwertigkeit, B264 |
| —holzschachtel, M174 —hütchen, C91 | *** | |
| | rusammengesetzte | Zweigrohr, B463 |
| hütchen, P176 | Bewegung, M440 | Zweigrohr, P312 |
| kabel, C6 | zusammenhäufen, A211 | zweit-, S150 |
| kabel, I-44 | laufen, C486 | zweite Geschwindigkeit, |
| kerze, S523 | legbare Flügel, F289 | S546 |
| pillen, F445 | legbare Flügel, W258 | zweiter Klasse, S152 |
| | | Zwillings—, T500 |
| -schnur, F438 | ——leimen, A210 | |
| spule, C348 | passen, M173 | Zwinge, F63 |
| spule, I-34 | schrauben, S101 | Zwischenboden, I-327 |
| stift, F158 | setzen, M97 | deck, D40 |
| stift, I-36 | setzen, M479 | händler, J69 |
| vorrichtung, I-35 | stoßen, C364 | landung, I-329 |
| zeitpunktverstellung, | strahlend, C487 | platte, I-330 |
| I-43 | zählen, A134 | rad, I-19 |
| zünden, F128 | ziehen, S298 | raum, I-333 |
| | | |
| zünden, I-21 | Zusatz, A135 | ring, I-331 |
| zünden, L269 | verfahren, A140 | ——welle, I-328 |
| Zünder, D123 | widerstand, A139 | zwischenstehend, I-326 |
| Zünder, F437 | Zuschlag einer Linie, S383 | zwölf, T496 |
| Zunder, H40 | zuspitzen, T62 | zwölft, T495 |
| Zündung, I-23 | Zustand, S663 | zwölfteilig, D386 |
| Zündungshub, I-39 | Zutritt, A54 | Zyangas, G44 |
| schalter, I-40 | Zuverlässigkeit, R263 | -kalium, P551 |
| schalter, S925 | zuziehen, T236 | natrium, S450 |
| | | |
| temperatur, I-42 | Zwanglauflehre, K57 | Zvanamid, C644 |
| Zunft, G313 | zwanzig, T498 | Zyanid, C645 |
| Zunge, T287 | zwanzig Stück, S92 | Zykloide, C648 |
| zur See gehörig, M145 | zwanzigst, T497 | Zyklotron, C649 |
| zurückgelegte Meilenzahl, | zwei, T504 | Zyklus, C646 |
| M 324 | deutig, A353 | Zylinder, C650 |
| zurückgezogen, R332 | fache Expansions- | block, C656 |
| -kehren, R341 | maschine, E190 | |
| kehren, R341 laufende Strömung, | -fachwirkend, D38. | —kopf, C657. |
| B16 | flügelig, T505 | kopf, H121 |
| stoßen, R189 | | -kopfdichtung, G82 |
| | Glas, B195 | mantel, J10 |
| strahlen, R342 | ——mal, T499 | |
| strahlend, R343 | phasig, T507 | — mit Dampfmantel, |
| —weichen, F23 | polig, R253 | C651 |
| ziehbar, R334 | -polige Dynamo- | schleifmaschine, G268 |
| Zurückspringen, R309 | maschine, D407 | wandung, C658 |
| Zurücktreiben, R294 | seitig, B234 | weite, D149 |
| | | |
| Zusammenfassung, A42 | teilig, T508 | zylindrisch, C659 |
| fassung, S883 | wertig, B265 | zvniotisch, Z24 |
| | | |

TECHNICAL ABBREVIATIONS IN SPANISH

| abbreviations | Spanish | English |
|----------------|---------------------------------|-------------------------|
| agrim. | agrimensura | surveying |
| arq. | arquitectura | architecture |
| bto. | bruto | gross |
| C.A. | corriente alterna | alternating current |
| C.C. | corriente continua | direct current |
| C.G. | centro de gravedad | center of gravity |
| cienc. | ciencias | science |
| C.P. | centro de presión | pressure center |
| c/u | cada uno | each, respectively |
| d.d.p. | diferencia de potencial | potential difference |
| D.E. | diámetro exterior | outside diameter |
| D.I. | diámetro interior | inside diameter |
| dib. | dibujo | drawing |
| E.U. | Estados Unidos | United States |
| f.c. | ferrocarriles | railroads |
| F.E.M. | fuerza electromotriz | electromotive force |
| fis. | física | physics |
| H.P. | caballos de vapor, | horsepower |
| . (| caballos de fuerza | |
| j.c. | ingeniería civil | civil engineering |
| k.p.h. | kilómetros por hora | kilometers per hour |
| kv. | kilovatio | kilowatt |
| maq. | maquinaria | machinery |
| med. | medida | measure |
| M.I. | mano izquierda | left hand |
| n. | noche | P. M. |
| 0. | oeste | west |
| p. at. | peso atómico | atomic weight |
| D% . | por ciento | per cent for example |
| p. ej. | por ejemplo | specific gravity |
| p. 68p. | peso específico | molecular weight |
| p. mol. | peso molecular | cycles per second |
| p.p.s. | períodos por segundo química | chemistry |
| quim. | telegrafía sin hilos | wireless telegraphy |
| t.s.h. V.B. | visto bueno | approved, O. K. |
| | verbigracia | for example |
| v.g. | vueltas por minuto | revolutions per minute |
| v.p.m. | vacitas por minuto | revolutions per minute |

INDEX OF SPANISH TERMS

NOTE —(1) To find the English, French, or German equivalent of any Spanish term listed below, note its *letter* and *number*. The letter indicates an *alphabetical* section in the dictionary proper. The number indicates numerical order within an alphabetical section.

NOTE -(2) ch, II, and $\tilde{\mathbf{n}}$ are separate letters in the Spanish alphabet, and follow c, I, and n respectively. Thus, all words or syllables beginning with ch follow all words or syllables beginning with c, etc. Initial $\tilde{\mathbf{n}}$ is comparatively rare and does not occur in any of the terms of this dictionary. The letter w does not belong in the Spanish alphabet. It is generally rendered as \mathbf{v} when occurring in foreign words used in Spanish.

A

a babor, P520 a barlovento, W233 a bordo, Al4 a escala, S66 a flor de agua, A688 a granel, I-83 a izquierda, L199 a la deriva, A166 a la mar. 0244 a media asta, H12 a media máquina, H15 a medio llenar, Hll a paso variable, P345 a plena carga, L389 a popa, A2 а рора. А601 a prueba de bala, B547 a toda velocidad, F405 abandonar, A3 - el avión, B23 abastecimiento de agua. W94 abatimiento, L198 abatir, L468 aberración, A7 --- cromática, A8 - esférica, A9 abertura, A493 abertura, P519 abertura, O163 - del diafragma, A494 --- del lente, A495

--- f-8, S778 abeto, F126 abeto, D23 --- rojo, S601 abierto, 0157 ahismo, A46 abonado, S860 abono, F65 abono, M135 --- potásico, F67 --- químico, F66 abovedado, V75 abra, 1-235 abrasión, A19 abrasivo, A20 abrazadera, C297 abreviatura, AS abrigado contra bombas. B383 abrigo, S248 --- contra bombas, B385 abrir, O158 abrir, T483 abscisa, A24 absoluto, A25 absorbente, A37 absorber, A36 absorción, A39 --- de calor, H140 abstracto, 441 abstraer, A43 abundante, A44 acabar, F123 acabar, T151 acaharse, R502

acampanado, B193 acantonamiento, B237 acantonar, Q30 accesibilidad, A56 accesible, A55 acceso, A54 acceso, A511 accesorio, A57 accesorio, A624 accesorios, F174 - para calderas, B360 - para calderas, F175 accidentado, U44 accidente, A58 -- de vuelo. F258 acción, A124 accionamiento, D342 aceitar, 071 aceite, 070 --- blanqueado, 077 ---- creosotado, O86 --- de acetona, 073 - de algodón, C545 —— de algodón, O85 - de alquitran, T65 --- de anilina, A463 --- de antraceno, O75 --- de brea mineral, O83 - de cade, C15 -- de cade, 078 --- de hahas de sora, C102 --- de higado de bacalao, C331 --- de linaza, 092 --- de lino, L342

| de lino cocido, L343 de merluza, O84 de nucces de palma, P33 de olivas, O95 de palma, O96 de pescado, O89 de pie de vaca, N46 de pie de vaca, N46 de pie de vaca, O94 de pizarra, O100 ricino, O80 de succino, O74 hidrogenado, O90 lijero, O91 lubricante, L474 para automóviles, O76 para impregnar, I-71 para máquinas, M22 para motores, O93 pesado, H174 secadora al duro, O101 soluble en agua, O103 aceitera, O110 aceitoso, O140 aceituna, O147 aceleración, A48 de la gravedad, A50 negativa, A49 acelerador, A51 acelerar, A53 acera, S314 aceron, S707 al cromo, S712 al tungsteno, S725 al vanadio, S726 Béssemer, S708 cromo-molibdeno, S713 cromo-nolibdeno, S713 de alta resistencia, S716 | rápido, S717 Siemens-Martin, O162 suave, S721 aceroníquel, N91 aceroníquel, N91 aceroníquel, S719 acetaldehido, A70 acetato, A71 de alúmina, A340 de benzil, B216 de cal, L301 de cobre, C509 de cromo, C252 de estaño, T251 de hierro, I-397 de litio, L359 de magnesio, M38 de manganeso, M315 de plomo, L146 de sosa, S442 de zinc, Z7 acetileno, A73 acetona, A72 metilica, M306 acidez, A115 acidificar, A113 acidimetro, A114 ácido, A76 acético, A77 antimónico, A79 arsénico, A80 arsenioso, A81 carbónico, A82 carbónico, A82 carbónico, C111 chlorhídrico, H349 cresótico, A83 de tiltartárico, E291 fluosilícico, F250 fórmico, A86 fórmico, A86 fórmico, F318 fosfórico, A96 fídilco, A97 graso, F38 láctico, A90 molíbdico, A91 mítrico, A92 oxálico, A93 | |
|---|--|---|
| — al vanadio, S726 — Béssemer, B222 | | |
| Bessemer, S708 | | de llamada, D146 |
| cromo-níquel, S714 | molíbdico, A91 | actuar, A122 |
| S716 — de cementación, S709 | | |
| —— de crisol, C599 | para acumuladores, | acústica, A120 |
| — de crisol, S715 — fundido, S711 | B129 perclórico, A95 | adaptar, A133 adelante, F321 |
| — inoxidable, S723 — mangánico, M119 | pícrico, A98 piroleñoso, A102 | ademe, P332 adherencia del inducido, |
| — mangánico, S718 | propiónico, A99 | A551 |
| — para herramientas, \$724 | prúsico, A100 pyrogálico, A101 | adhesión, A141 adhesión, A142 |
| para resortes, \$722 | residuos, All6 | adhesivo, A143 |

| adiabático, A147 | caliente, H311 | líquido, L348 |
|--|--------------------------------|---|
| | | |
| adición, A135 | corriente, W70 | seco, D367 |
| adición, Al36 | de cal, L304 | aislado, I-290 |
| adicional, Al37 | de lluvia, W69 | aislador, I-297 |
| adiestrarse, T338 | de manantial, W74 | |
| admisión, A162 | de mar, S129 | — de caucho, I-300 — de porcelana, I-299 |
| | | |
| adobe, Al64 | de nieve, I-11 | de porcelana, P513 |
| adoquin, Pl35 | de pozo, W75 | de vidrio, G187 |
| adrenalina, A165 | destilada, A520 | de vidrio, I-298 |
| adsorción, A167 | destilada, W62 | aisladores, I-294 |
| adulterante, A168 | dulce W65 | aislamiento, I-296 |
| adulterar, A169 | —— dulce, W65 —— dulce, W73 | |
| | | aislamiento, I-449 |
| adunar, J71 | fuerte, A519 | de caucho, R475 del calor, H145 |
| adyacente, A149 | mineral, W67 | del calor, H145 |
| aeración, A179 | oxigenada, P209 | aislar, I-289 |
| aéreo, A180 | - para alimentación, | ajenjo, W299 |
| aerodinámica, A190 | F52 | ajustador, A154 |
| | patable D544 | |
| aerogéneo, A193 | potable, P544 | ajustador, F173 |
| aerometro, A278 | — potable, W63 | ajustar, A151 |
| aeronautica, A195 | regia, A521 | ajuste, A155 |
| aeronáutico, A194 | salina, W71 | —— de las escobillas, A156 |
| aeronave, A286 | salobre, H93 | del cuello, C361 |
| aeroplano metálico, A280 | salobre, W66 | al alcance Piùi |
| | | al alcance, R101 |
| aeropuerto, A285 | aguardiente, B465 | al blanco, W201 |
| comercial, C383 | aguas corrientes, P763 | al exterior, O233 |
| aerostática, A197 | corrientes, W100 | al nivel de, F251 |
| aeróstato, A196 | sucias, S210 | al oeste, W167 |
| aferramiento, G247 | agudo, A132 | al por mayor, W206 |
| aferrarse, G246 | agudo, S227 | al sud, S509 |
| afilado, E33 | aguja, H45 | al través de, A121 |
| | | |
| afilado, K7 | aguja, I-277 | al través de, T218 |
| afilado, T63 | aguja, N52 | al vacio, V6 |
| afilar, T62 | aguja, P477 | ala, A191 |
| afilar, W196 | aérea, A232 | ala, W236 |
| afinado, R220 | —— de líquido, C390 | alta, H235 |
| afinar, R219 | de pino, P303 | — auxiliar, A676 |
| ** | del flotador, C120 | hair TAGE |
| atinidad, A198 | der Hotador, C120 | — baja, L465 |
| aflojar, L444 | — imanado, N53 | — cantilever, W237 — con ranura, W242 |
| afluencia, A199 | magistral, C394 | con ranura, W242 |
| afluente, T392 | magnética, N54 | — continua, W238 |
| ágata, A206 | magnética magistral, | - metálica, M285 |
| agente, A207 | M167 | monocoque, M417 |
| de patentes, P123 | agujereado, P183 | monocoque, W241 |
| | | |
| — de reducción, A208 — de retrigeración, C498 | agujerear, H257 | alabastra, A288 |
| | agujerear, P182 | alabeado, W42 |
| aglomeración de tráfico, | agujerear, P279 | alabear, W40 |
| J18 | agujero, H258 | alambique, A303 |
| aglomerar, A209 | — de hombre, M121 | alambique, S754 |
| agrandar, M70 | de ventilación, V97 | frasco, F207 |
| agregar, A211 | - para remache, R402 | alambre, W262 |
| agricultura, A213 | | |
| | aguzadera, W197 | aislado, C565 |
| agrimensor, \$910 | aherrumbrarse, R511 | de cobre, C520 |
| agriniensura, S909 | ahorro, S52 | de hierro, I-432 |
| agrio, S505 | aire, A220 | de latón, B473 |
| agrupación de los | atmosférico, A613 | de platino, P443 |
| instrumentos, I-278 | caliente, H304 | - de plomo, L163 |
| agua, W59 | comprimido, A221 | — de púas, B69 |
| amoniacal, A518 | | |
| amoniacal, W61 | comprimido, C408 | de púas, W264 |
| arriba, U104 | libre, O159 | de telégrafos, T108 |
| alliva, Ulu4 | —— líquido, A222 | de tierra, G293 |
| | *** | |

| engomado, vizor |
|--|
| gaivanizado, Gio |
| para atar, B245 |
| para las antenas. W263 |
| - recubierto de algodón |
| 1 ecubici to de algodoff |
| y cera, vv2/1 |
| sin aislar, W264a |
| alargado, E359 |
| alargado, Looy |
| alargamiento, A36/ |
| alargamiento, A587 alargamiento, E147 |
| alargar, E-358 |
| -1 D602 |
| alargar, P692 |
| alarguez, R445 |
| alarma, A289 |
| aérea, W37 |
| 4 (11 1 777070 |
| alas afiladas, W259 |
| decaladas, S632 |
| plegables, F289 |
| plegables 37/259 |
| — decaladas, \$632 — plegables, F289 — plegables, W258 athesis P400 |
| albañil, B490 albañil, M155 |
| albañil, M155 |
| albanileria R401 |
| albañilería, B491 albayalde, L145 |
| albayaide, L145 |
| albergue, H85 |
| albergue, H85 albumina, A291 |
| álcali, A311 |
| alcalino, A313 |
| aicanno, Asis |
| alcalizar, A314 |
| aicaloide, AJI5 |
| alcance, F160 |
| alcance, G334 alcance, R96 |
| alcalice, Good |
| alcance, Kyo |
| alcance, R148 alcanfor, C81 |
| alcanfor, C81 |
| alcoba, A300 |
| alcoba, 75000 |
| alcohol, A293 |
| alcohol, A522 |
| alcohol, A522 — artificial, A294 — etílico, A295 — metilico, A296 |
| stilico A 205 |
| CHICO, 11290 |
| metilico, A290 |
| metílico, A298 |
| metílico, A298 metílico, M307 propílico, A297 aldea, V139 |
| propilico A 207 |
| -11- 37120 |
| aidea, V139 |
| aldehido, AJUL |
| aleación, A320 |
| de acero, S727 |
| (e accio, 5/2/ |
| férrica, I-398 |
| - ferrosa, F62 |
| metálica, M274 |
| alaiado A680 |
| alejado, A689 |
| alejado, KZ/4 |
| alejado, R274 — de llegada, L164 |
| alero, E9 alero, G2 |
| alero G2 |
| alamán A 210 |
| alerón, A219 |
| - de aterrizaje, F201 |
| de néarrizaie 158 |
| de curvatura, F202 |
| de curvatura, F202 alerones, F205 |
| aiciones, F203 |
| |

| alerones, W249 |
|--|
| aleta de refrigeración, C503 |
| alfarda, J96 |
| alfarería D566 |
| alfareria, P566 alfarero, P563 alfarje, W6 |
| alfaria W6 |
| álgabra A 304 |
| álgebra, A304 |
| superior, A305 |
| algebraico, A306 algodón, C543 |
| algodoli, C545 |
| explosivo, G337 algodones, W51 |
| algodones, W31 |
| alicates, N100 |
| aislantes, I-292 |
| alijador, B72 alijador, L279 |
| alliador, L2/9 |
| alimentación, F43 |
| alimentación, F55 |
| de combustible, F394 de oxígeno, O282 |
| de oxigeno, U282 |
| alimentar, F45 |
| alineación, A308 alinear, A307 |
| alinear, A307 |
| alinearse, F24 |
| alisar, B405 alisar, S423 |
| alisar, S423 |
| 2015O. A30Z |
| aliviar, E/ |
| alizarina, A309 |
| alma, N80 alma, W140 |
| alma, W140 |
| del cable, C525 |
| almacén, W27 |
| almacenaje, \$783 |
| almacenaje, \$783 almacenes, \$785 |
| navales, N30 almáciga, M170 |
| almáciga, M170 |
| almagre, O38 |
| almendra, K15 almidón, S657 |
| almidón, S657 |
| Almirantazgo, A161 |
| almirante, A158 |
| almohada de aire, A236 |
| alotropia, A318 |
| alotrópico, A317 |
| alguimia A 202 |
| alquitrán, C318 alquitrán, T64 |
| alquitrán, T64 |
| de pino, P305 alquitranado, T73 |
| alquitranado, T73 |
| alrededor, Al5 |
| alrededor, A559 |
| alta calidad, H221 |
| fractioneta K350 |
| trecijencia HZIV |
| mar, 5124 |
| |
| — presión, H225 — presión, P631 |
| presión, P631 |
| resistencia, H220 |
| |

tensión, H232 altavoz, L455 alterar, A323 alternar, A324 alterno, A325 altímetro, A332 alto, H217 - explosivo, E345 --- horno, B284 --- horno, F421 altura, A333 altura, H181 altura, P337 - de filete, P336 --- de vuelo, F259 - del barómetro, R155 - del diente, D90 --- del metacentro, H182 alud, A678 alumbrado, I-48 alumbrado, L282 - a gas, G64 - de los instrumentos, I-279 --- eléctrico, E73 ---- eléctrico, L283 - incandescente a gas, I-94 - por generador, D417 reflejado, L284 alumbrar, L269 alumbre, A336 — de cromo, A337 - de cromo, C250 aluminio, A338 alumno, P773 aluvial, A321 alza lateral, S311 --- telescópica, S320 alzado frontal, F374 alzamiento de las escobillas, B520 alzar, H164 alzar, L262 amalgama, A347 amalgamación, A349 amalgamar, A348 amalgamar, M261 amarradura, M428 amarra, B189 amarrar, L76 amarrar, M94 amarre, B8 amarre, W16 amarillo, Y14 - de cadmio, C25 amasadora, K74 amasar, K73 ambar, A350 ---- griss, A351

| | | , 441 |
|--|---|--|
| ambidextro, A352 ambiguo, A353 ametralladora, G323 ametralladora, M21 — anterior, F375 — fotográfica, C78 — pesada, H173 amianto, A575 — de platino, P441 aminoide, A355 amiorar, L227 amoladora, G269 amoladora, G269 amoladora, F316 amóniaco, A360 — anhidro, A361 amorfo, A370 amortiguación, D9 amortiguación, C272 — de aceite, O132 — de choques, B551 — de goma, R478 — de vibraciones, D8 — neumático, C411 — neumático, A356 — de cuadro móvil, A359 — para corriente alterna, A357 — térmico, A372 — hora, A373 — vuelta, A374 ampliación, E238 ampliación, E238 ampliación, E230 ampliar, E227 amplificación, A378 | calitativo, Q17 cantitativo, A388 cantitativo, Q20 de gases, G53 de hierro, I-430 espectral, A389 volumétrico, A390 analizar, A392 análogo, A385 anaquel, R2 anaquel, R2 anaquel, S241 ancla, A394 de fondo, A396 flotante, D305 ancoraje, A401 ancho, W209 de vía, G98 anchura, W211 de la banda, B58 total, O242 andamio, S63 anegado, W86 anemómetro, A402 anemómetro, I-140 aniestésico, A403 angarillas, B98 angarillas, H49 anguilas fijas, W118 angular, A455 ángulo, A404 adyacente, A406 agudo, A405 de aberración, A431 de acción, A432 de alza, C367 de ataque, A433 de 45 grados, A412 de elevación, A433 de frente, A410 de incidencia, A408 de incidencia, A408 de incidencia, A409 de la punta, A435 | rectilíneo, A421 recto, A418 saliente, A419 sólido, A420 suplementario, S900 triedro, A422 vectorial, A423 ángulos, A446 adyacentes, A447 alternativos, A448 complementarios, A449 correspondientes, A450 externos, A451 opuestos, A452 suplementarios, A453 vertical, A454 anfibio, A375 anfibio, A375 anfibio, A375 anhidrido, A459 silicico, A103 anhidro, A460 anilina, R461 anillo, R385 de freno, B443 de freno, L336 de levas, C64 intermedio, I-331 protector, G303 ánodo, A470 anomalía, A13 anómalo, A473 anormal, A12 anotar, N151 antecámara, L397 antena, A181 autena, A478 colgante, A185 de emisión, A186 de interior, A183 de paraguas, A188 directriz, A182 en T, A187 fija, F181 receptora, A184 |
| — de cuadro móvil, A359 | | ánodo, A470 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| vuelta, A374 | | |
| | | 4 450 |
| | de 45 grados, A412 | |
| ampliadora, E229 | de elevación, A438 | de emisión, A186 |
| | de flexión, A437 | de interior, A183 |
| | | de paraguas, A188 |
| | | |
| | | file F191 |
| | | |
| amplificador, A379 | — de las escobillas, A434 | anteojos de campaña, F75 |
| - de alta frecuencia, | - de perdidad de | de seguridad, E371 |
| A380 | velocidad, A409 | prismáticos, B248 |
| de lámparas, A382 | — de planeo, A413 | protectores, G212 |
| de un paso, A381 | de planeo, G201 | antepecho, P90 |
| amplitud, A383 ampolla, B301 | — de reflexión, A440 — de refracción, R229 | anticongelante, A482 antiquado, O22 |
| ampolla, B319 | — de subida, A436 | antideslizante, N136 |
| ampolla, G182 | - de subida, C295 | antidoto, A485 |
| ampolleta, V120 | diedro, A411 | anti-halo, N132 |
| amura, T11 | muerto, A407 | antimoniato de plomo, L147 |
| amurada, B550 | muerto, B297 | de sosa, \$443 |
| anacromático, A384 analítico, A391 | oblicuo, A414 | antimonio, A486 |
| análisis, A386 | — obtuso, A415 — plano, A416 | anti-retorno de llamas, F193 |
| - calitativo, A387 | poliedro, A417 | untiséptico, A427 |
| · · | | • |

| AIII |
|---|
| antiséptico, A488 antorcha, T299 antraceno, A479 antracita, A480 antracita, A480 antracita, C309 anular, A466 anular, N160 anunciar, A175 anuncio, A176 anuncio, S321 anverso, O27 añil, I-152 — sintético, I-153 año, Y11 apagador, D7 apagador, D7 apagador, E365 apagamiento de cal, L302 apagar, Q47 apagar, S386 aparato, A498 — de ajuste, A499 — de alarma, A290 — de análisis, T170 — de destilación, D247 — de encendido, I-35 — de fotografía aérea, |
| C69 |
| C68 de frenar, B461 de frenar, D132 de gobierno, G120 de gobierno, S735 de interrupción automática, A659 de medida, I-272 de película, C72 de placa, C76 de respiración, O284 de restitución, R197 de salvamento, E261 de seguridad, S12 indicador, I-138 para absorción, A38 para absorción, A38 para abaptar, A60 para bucear, D268 para desagregar los átomos, A619 para ondas cortas, R24 para secar, D372 radiotelegráfico, R20 salvavidas, B559 aparejo, G107 aparejo, G107 aparejo, G116 aparejo, T12 de cruzamen, S618 |
| de polea, P749 aparente, A502 apartadero, S315 |
| aperiódico, A492 |

apertura retardada, D64 ápice, A496 apisonadora a vapor, R429 --- a vapor, S696 apisonadoras, P638 apogeo, A497 apoyarse, L178 apovo, R322 de cuchilla. B278 - de cuchilla, H255 aprender, L179 aprendiz, A510 apretar, T236 aprobar, A513 aprovisionamiento de combustible, R239 aproximación, A515 aproximado, A514 apuntalamiento, S279 apuntar, T19 arado, P449 arandela, W47 --- de caucho, R483 --- de cuero, L188 --- del eje, A711 árbol, A524 árbol, L114 árbol, S215 árbol, S564 árbol, T377 - de la hélice, P710 -- de levas, C65 - de levas, S218 - de transmisión, T357 - fileteado, G311 —— flexible, F223 --- horizontal, H287 --- hueco, H262 — motor, D358 - principal, M86 --- secundario, I-332 - vertical, V112 árboles de transmisión. S220 arhotante, B580 arcilla, C284 --- de porcelana, P512 ____ grasa, F408 arco, B421 ---- de circulo, A525 - de puntería, A526 -- iris, R78 archipiélago, A533 arganusa refractaria, F152 arkin, A543 ariete, R86 arista del prisma de refracción, R230 arit pética, A544 aritmometro, C40

área, A538 arena, G252 arena, S35 - de moldear, S36 - movediza, Q57 - para filtrar, F116 areómetro Baumé, H359 arma, W122 armada, N40 armadura, K12 armadura, T437 - de hierro, I-414 armamento, A549 --- pesado, H169 armar, A547 armas blancas, S310 armazón, F340 armazón, F345 armero, G344 armónico de un sonido fundamental, O263 arnés, H105 arpón, S559 arqueado, A531 arqueología, A532 arquitecto, A534 arquitrabe, A536 arquitectura, A535 arrancar, T94 arrasar, R146 arrastrar, H110 arrastrar, P740 arrastre, H111 arrastre, T329 arrescife, R214 arreglable, A152 arreglar, A560 - por orden alfabético. T-134 arreglo, O177 arrendatario, T134 arriar la bandera, S826 arriba, A16 arriba, U91 arriba, U103 arriostramiento de alambre, W273 arriostrado por cables, W272 - por montantes, S848 arrojar, J42 arrollamiento, W226 - del inducido, A552 arrumar, T402 arrumbamiento, B161 arsenal, A563 arsenal, N42 arsenal, P522 arseniato de plomo, L148 - de sosa, S444

| | arsénico, A564 |
|---|---|
| | arsenito de cobre, C510 |
| | —— de sosa, S445 |
| | arte de encuadernar, B395 |
| | ártico, A537 |
| | articulación, J85 |
| | articulación, jos |
| | angular, J83 atravesada, J80 |
| | esférica, B41 |
| • | esférica, J77 |
| | — esférica, J77 — universal, J91 |
| | universal, 191 |
| | articulado, A30/ |
| | articulado, A566 artículo, A566 artículo, I-460 artículo, P668 |
| | articulo, 1-400 |
| | articulo, Food |
| | artículos, G220 artífice, C574 |
| | artifice, C5/4 |
| | artificial, A568 artificial, I-52 |
| | artificial, 1-52 |
| | artificio, C474 |
| | artillería, A573 |
| | artillería, G341 artillería, O184 |
| | artilleria, U184 |
| | de gran calibre, H170 |
| | gruesa, A5/4 |
| | —— gruesa, A574 asa, H2 asa, L478 |
| | asa, 1.4/8 |
| | aisiada, 1-291 |
| | asta de pararrayos, C434 |
| | ascensión, A581 ascensor hidráulico, H337 |
| | |
| | asegurar, I-301 |
| | asegurarse, A582 |
| | aserradero, M332 aserradero, S62 |
| | aserradero, 502 |
| | aserrado en cuartones, Q31 |
| | aserrín, S61 |
| | asfalto, A588 |
| | asfixia, A589 |
| | asiento, S146 |
| | asiento, S165 |
| | de camino, R406 |
| | de valvula, V45 |
| | doble, D290 |
| | asimicuico, moro |
| | asincrónico, A609 |
| | asíntota, A611 |
| | asistente, H191 |
| | asociación, A596 |
| | áspero, R493 |
| | aspirador de polvo, V9 |
| | asta, S223 |
| | bandera, F190 |
| | de pararrayos, L290 |
| | astático, A599 |
| | asteroide, A602 |
| | astigmatismo, A603 |
| | astilla, S572 |
| | astillero, B543 |
| | astillero, D278 |
| | |

astrolabio, A604 astrología, A605 astronomía, A608 astronómico, A607 astrónomo, A606 atacador, R91 atacar, R88 atadura, F35 ataduras del paracaídas. P76 ataque, A625 - aéreo, A259 - aéreo nocturno, N98 — aeroquímico, G54 — con bombas, A626 — con bombas, B381 --- del frente, F382 — de objectivos terrestres, G291 --- en masa, M158 - fingido, F57 atar, F30 atascado, 120 atascar, T32 atenuación. A628 aterrizaje, L40 --- a ciegas, B299 - a ciegas, L43 — con la hélice calada. L45 -- con viento en cola. C594 - con viento en cola, L47 - con viento de costado. L44 --- de noche, **L**49 --- desplomado, L50 —— forzoso, F303 —— forzoso, L48 - por tres puntos, L52 violento, L51 aterrizar, L38 - contra el viento, L39 atincar, B400 atizar, S762 atmósfera, A612 atómico, A620 átomo, A617 atornillado, S114 atornillar, F32 atornillar, S101 atracción. A631 - molecular, A633 - molecular, M396 atraer. A630 atrás a toda velocidad, F407

audión, A636 aula, L194 aumentar, G296 aumentar, I-117 aumento, R393 - de performances, I-119 - de peso, I-122 - de resistencia, I-120 --- de trabajo, A174 auricular, E2 auricular, R175 ausencia sin permiso, A692 autodina, A642 auto-encendido, I-25 autógeno, A644 autómata, A668 automático, A647 automotor, A671 automotor, S174 automóvil, A669 - acorazado, C106 automovilista, M477 autonomía, R93 autoprotección, S175 autor, A639 autoridad, A640 autorización, A641 auxiliar, A672 avaluación, V14 avaluar, R113 avalúo, E281 avance, A170 avance, F44 avance, F54 – a mano, H54 – automático, A656 avante, A216 - a toda máquina, A217 - a toda velocidad, F406 — poco a poco, A218 avanzar, A171 avanzar, F46 avellanado, C552 avellanar, C550 avena, O6 avería.A679 avería, D4 avería, T422 avería, T424 – del motor, B477 — del motor, T423 --- de motor, E210 averiable, P199 averiado, D5 aviación. A685 – militar "A239 aviador, A686 —— sobresaliente, A69 aviadora, P295 avión, A279

atraso, D62

atropellar, R503

| Δ11 | | BAR |
|---|---|---|
| —-blanco, A284 —-cohete, A283 — comercial, P364 — de bombardeo, P361 — de bombardeo — nocturno, N95 — de bombardeo — pesado, H172 — de carga, A281 — de carga, F355 — de carga, P367 — de carga, P367 — de carga, P365 — de entrenamiento, P387 — de guerra, W43 — de marina, N28 — de marina, N28 — de marina, P375 — de mando por radio, P381 — de observación, O16 — de primera línca, P366 — de pasajeros, P376 — de persecución, P378 — de reconocimiento, P382 — de reserva, P383 — de transporte de tropas, P388 — de tráfica, C382 — de transformación, I-334 — dormitorio, P384 — estratosférico, P385 — gigante, A282 — gigante, G158 — metálico, M281 — para bombardeo en picado, D261 — para catapultado, P362 — postal, M77 — postal, P372 — sanitario, P360 — sin piloto, P377 — tipo ala volante, F274 — torpedero, P386 — torpedero, T306 avisar, W35 aviso, W36 — de ataque aéreo, A264 axilar, A696 avuda, H180 ayudante, A157 ayudante, A555 avustandera, M151 avuste, S569 — de cables, C14 azabache, J40 | azada, S513 azimut, A712 ázoe, A715 azogue, Q58 azoide, A713 azucar, S872 — invertido, I-371 azucla, A178 azufrado, S879 azufre, S877 azul, B332 — de añil, I-155 — de Prusia, P731 — ultramarino, U4 B bacía de filtrar, F113 badil, R83 bahia, B139 baja, C146 — frecuencia, D460 — tensión, L463 bajar, L467 bajio, S270 bajo, L456 bajo, L457 — relieve, B99 bakelita, B25 bala de fusil, B546 — incendiaria, I-102 balancear, R413 balancear, R424 balancear, R424 balancear, R492 balancin, B148 balancín, B148 balancín, R416 balandro, S409 balanza, B29 balanza, B29 balanza, B29 balanza, B49 balistica, B47 balisa, C148 balsa, C148 balsa, C148 balsa, C148 balsa, C148 balsa, R57 bálsamo, B52 — peruviano, B53 baluarte B114 baluarte, B549 ballenaro, W170 ballenero, W171 ballesta de resorte, L169 bambú, B55 bancada, B183 bancada, B186 | del motor, E203 del motor, M482 de torno, L107 banco, E202 banco, H293 de arena, S38 de carpintero, B201 de hielo flotante, I-12 de taller, W290 banda, L352 de cartuchos, A367 de frecuencias, F361 de ondas, B57 bandearse, H180 bandera nacional E233 bandolera, B61 banqueta tipo Manchester, C196 bañera, B120 baño, B115 deido fijador, F184 electrolítico, B116 en aceite, O105 fijador, F186 revelador, D126 bao, B149 baranda, B62 barbeta, B70 barda, S254 barilla, K1 bario, B74 barita, B73 de vidrio, G188 barniz, L8 barniz, V64 matriz, F98 para tensar, D283 barnizado, F122 barnizado, F122 barnizado, F122 barnizado, F122 barnizado, F122 barnizado, F125 barnizar, V65 barógrafo, B87 barómetro, B88 aneroide, B89 de cubeta, B90 de sifón, B91 barquilla del motor, E204 barquinazo, J97 barra, B65 de cabrestante, B66 de guía, G306 de parrilla, F133 de timón, T238 de timón, T238 de tracción guiada, G310 minanada, M50 omnibus, B570 protectora, G300 barrara, R125 barras redondas, I-393 |

| 1 A COM |
|--|
| |
| Darrena, A03/ |
| harrana D332 |
| barrena, A637 barrena, D332 barrena, S561 |
| barrena, S561 |
| |
| engranaje de |
| profundidad, D94 — involuntaria, S563 — mandada, C483 |
| prorundidad, DJT |
| involuntaria, S563 |
| manda da C102 |
| mandada, C485 |
| mandada, C463 — mandada, S562 — plana, F213 barrenar, D333 barrenar, S117 barrenita, G162 barrenda roca S771 |
| manuaua, cooc |
| plana, F213 |
| basesson D222 |
| barreijar, 1933 |
| harrenar S117 |
| Dailchai, Dili |
| barrenita, G162 |
| barreno de roca, S771 |
| Daireno de roca, Divi |
| barrer, S916 |
| Darrer, Darr |
| barrera, B97 |
| do -1-1- 002 |
| de globos, B93 |
| barrio, Q29 barro, M489 |
| Dallio, Q25 |
| barro, M 489 |
| 1 10 70764 |
| de alfareros, P564 |
| hann P102 |
| basa, B102 |
| basada, C573 |
| Dasada, Coro |
| — de carrera, C572 |
| basalto, B100 |
| Dasaito, Dioo |
| bascular, T262 |
| Dascardi, Luca |
| base, B101 |
| bass D110 |
| base, Dillo |
| base, B110 base, R56 |
| |
| de operaciones |
| aeronáuticas, A223 |
| acionacticas, rizzo |
| naval B103 |
| 1 N726 |
| — naval, N26 |
| - superficial, B105 |
| 1 (1' D100 |
| basílica, B108 |
| 0.000 |
| |
| bastante, S871 |
| bastante, S8/1 |
| bastante, 58/1 basuras, G34 |
| bastante, 58/1 basuras, G34 basuras, R240 |
| bastante, 58/1 basuras, G34 basuras, R240 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla. B134 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla. B134 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla. B134 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas R126 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas R126 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas R126 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas R126 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas R126 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, B368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bavoneta. B141 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, B368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bavoneta. B141 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 belácia, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúi, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 belácia, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúi, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de jilas secas, B126 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, B368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de jilas secas, B126 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, B368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de jilas secas, B126 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, B368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 beneficio, P683 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, B126 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 beneficio, P683 — de minerales, O201 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, B126 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 beneficio, P683 — de minerales, O201 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 beneficio, P683 — de minerales, O201 berbiquí, B436 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de jilas secas, B126 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 beneficio, P683 — de minerales, O201 berbiquí, B436 — de mano, H50 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de jilas secas, B126 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de pilas, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 beneficio, P683 — de minerales, O201 berbiquí, B436 — de mano, H50 |
| basuras, G34 basuras, R240 batalla, B134 batería, B123 batería, B124 — cubierta, B125 — de acumuladores, B128 — de inmersión, B127 — de pilas secas, B126 — de pilas secas, D368 — de placa, B142 — eléctrica, E64 batidera, B181 batir, B179 batómetro, B121 baúl, T431 bauprés, B427 bauxita, B138 bayoneta, B141 beber, D339 bencina, B214 beneficio, P683 — de minerales, O201 berbiquí, B436 |

| harilia D210 |
|--|
| berilio, B218 betún, B261 |
| benzaldehido, B213 |
| benzil. B215 |
| benzoate de sosa, S446 |
| benzoate de sosa, S446 — de litio, L360 bicarbonato de sosa, S447 |
| bicarbonato de sosa, S447 |
| bichero, H271 bicho, V102 |
| bicóncavo, B229 |
| bicloruro, B227 |
| biconvexo. B230 |
| biconvexo, B230 bicromato, B228 |
| de potasa, P546 biela, C450 |
| biela, C450 |
| de mando, R492 maestra, M168 bifásico, T507 bifocal, B231 |
| hifásico T507 |
| bifocal B231 |
| bifurcación, B232 bilateral, B234 bilateral, T513 |
| bilateral, B234 |
| bilateral, T513 |
| billete, T228 |
| bilateral, T513 billete, T228 binario, B239 |
| de Newton B250 |
| binomio, B249 — de Newton, B250 — de Newton, T180 |
| bioquímica, B251 bióxido, D193 — de titanio, T271 bipala, T505 biplano, B252 biplaza, T510 |
| bióxido, D193 |
| de titanio, T271 |
| bipala, 1505 |
| hiplano, D232 |
| biplaza, T510 bipolar, B253 |
| Disagra, Bold |
| bisectriz, A425 |
| bisectriz, A425 bisectriz, B257 bismuto, B258 bitagra, B246 |
| bismuto, B258 |
| |
| bituminoso, B262 bivalencia, B264 bivalente, B265 |
| bivalente, B265 |
| blanco, T66 |
| blanco, W200 |
| aéreo, T67 |
| blanco, T66 blanco, W200 — aéreo, T67 — de añil, I-158 — móvil, T69 blando, S467 |
| blando, \$467 |
| blanqueador, B291 blanquear, B292 blanquear, W204 blindado, A554 blindado, S99 blindado, A553 |
| blanquear, B292 |
| blanquear, W204 |
| blindado, A554 |
| blindado, N99 |
| blindaje, A553 blindaje, P424 blindaje, S100 blindaje, P302 |
| blindaje, \$100 |
| bloque, B303 |
| — de cilindros, C656 |
| bloque, B303 ode cilindros, C656 de hormigón, B304 de madera, B308 |
| —— de madera, B308 |
| |

| bloqueado, L406 bloquear, B315 bloqueo, B314 bobina, C345 bobina, C348 |
|---|
| bloquear B315 |
| bloqueo B314 |
| hobina, C345 |
| bobina, C348 |
| bobina, S580 |
| con núcleo de |
| alambre, C353 |
| - de autoinducción |
| C346 |
| |
| - de encendido I-34 |
| de encendido, I-34 de inductancia, C349 de resistencia, C350 de Rhumkoríf, C351 magnética, M53 |
| — de resistencia C350 |
| - de Rhumkorff C351 |
| - magnética M53 |
| — sintonizadora, C352 |
| boca N155 |
| boca, N155 boca, M509 |
| de agua, H328 de incendios, F142 de tonel, B553 bocoy, H249 |
| de agua, 12020 |
| de tonel R553 |
| bosov H240 |
| bodega, H254 |
| bola, B40 |
| de martillo P43 |
| — de martillo, B43 — de pedernal, P146 |
| bolas del regulador, G224 |
| boletín meteorológico, |
| |
| M 204 |
| M 294 meteorológico W/135 |
| — meteorológico, W135 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de aire, A258 — de alimentación, B359 — de alimentación, F50 — de chorro, P636 — de chorro, P636 — de chorro forzado |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de aire, A258 — de alimentación, B359 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de chorro forzado, 147 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de aire, A258 — de alimentación, B359 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de chorro forzado, 147 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de aire, A258 — de alimentación, B359 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de chorro forzado, 147 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de alimentación, B359 — de alimentación, F50 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de combustible, F397 — de compresión, C415 — de fragmentación, B339 — de fragmentación, C415 — de fragmentación, |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de alimentación, B359 — de alimentación, F50 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de combustible, F397 — de compresión, C415 — de fragmentación, B339 — de fragmentación, C415 — de fragmentación, |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de alimentación, B359 — de alimentación, F50 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de combustible, F397 — de compresión, C415 — de fragmentación, B339 — de fragmentación, C415 — de fragmentación, |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de alimentación, B359 — de alimentación, F50 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de combustible, F397 — de compresión, C415 — de fragmentación, B339 — de fragmentación, C415 — de fragmentación, |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de alimentación, B359 — de alimentación, F50 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de combustible, F397 — de compresión, C415 — de fragmentación, B339 — de fragmentación, C415 — de fragmentación, |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrifuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de aire, A258 — de alimentación, B359 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de chorro forzado, J47 — de combustible, F397 — de compresión, C415 — de fragmentación, B380 — de gases, G56 — de incendio, E191 — de inyección, I-218 — del areite, O130 — de gase P750 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrifuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de aire, A258 — de alimentación, B359 — de brazo, H61 — de chorro, P636 — de chorro forzado, J47 — de combustible, F397 — de compresión, C415 — de fragmentación, B380 — de gases, G56 — de incendio, E191 — de inyección, I-218 — del areite, O130 — de gase P750 |
| — meteorológico, W135 bolómetro, B372 bolsa, S3 — de herramientas, B20 bomba, B379 bomba, P755 — aérea, A225 — al vacío, P764 — a vapor, P763 — centrífuga, P759 — contra incendios, F138 — de agua, W89 — de aire, A258 — de alimentación, B359 — de alimentación, F50 — de brazo, H61 — de chorro, F636 — de chorro forzado, J47 — de compresión, C415 — de fragmentación, B380 — de gases, G56 — de incendio, E191 — de invección, I-218 — del areite, O130 |

| de sentina, P758 explosiva de profundidad, D92 fumigena, S421 hidrâulica, H341 impelente, F301 impelente, P761 incendiaria, I-101 luminosa, F206 neumâtica, P465 neumâtica, P757 pesada, H171 bombardear, S243 bombardero, B387 bombear, P756 bombilla eléctrica, E66 bombona, C117 borato de cobre, C511 bórax, B399 calcinado, B401 borda, G346 borde, E30 de ataque, L166 de ataque, W239 de salida, W243 bordear, E31 bordón, W192 borio, B406 borne, T147 borne, T149 boro, B411 bora de algodón, C546 borniquete, D281 bosquejar, C930 bosquejar, C930 bosquejar, S368 bosquejo, C369 bosso, B484 botalen, B307 | bóveda, A530 bóveda, V74 boya, B557 — baliza, B561 — de campana, B192 — de campana, B558 — de silbato, B562 — salvavidas, L259 braceros de cubierta, D38 bramante, S828 braza, B437 brazo, A545 — de palanca, A546 — de palanca, L242 — de palanca de la fuerza, E51 brecha, G32 brida, F194 — angular, A428 — encorvada, B210 brillar, G206 brizna, S408 broca, B259 — de marcar, B260 brocha, P23 broche, H106 bromo, B516 bromuro, B516 bromuro, B516 — de etil, E286 — de litio, L361 — de magnesio, M39 — de plata, S336 — de radio, B513 bronce, E517 — al plomo, L150 — de aluminio, A341 — de campanas, M269 — de campanas, M269 — de campanas, M269 | buque, S255 — abandonado, D95 — a vapor, S699 — de guerra, W44 — de mucho calado, D299 — depósito, S259 — escuela, S260 — hospital, H301 — insignia, F189 — mercante, S256 — patrulla, B346 — petrolero, T49 — taller, S258 — transporte, S261 burbuja de aire, A227a burbujas de aire, A227a burbujas de aire, A227a burbujas de aire, A224 bureta, B565 buril, C240 buril, H308 — chato, F209 burilar, C241 busca, Q50 buscada, S139 butadiene, B571a buterola, D165 buzo, D262 C caballete, B156 caballete, T381 caballo, H292 — de fuerza, P587 — de vapor, H294 — hora, H295 cabeceras, H126 cabeza cuadrada, S616 — de biela, H117 — de clavo, N5 |
|--|--|--|
| borra de algodón, C546 borriquete, D281 bosquejar, C230 bosquejar, S368 bosquejo, C329 bosquejo, S369 bosso, B434 botalón, B397 botante, O232 botar, L121 bote de pesca, T373 — de práctico, B347 — de remar, R463 — plegable, B343 — salvavidas, L258 — sincubierta, B345 boteila, B413 — de digestión, D183 — de Leiden, J27 — de oxígeno, O280 — para ácidos, B414 | — de plata, B514 — de plata, S336 — de radio, B513 bronce, B517 — al plomo, L150 — de aluminio, A341 — de campanas, M269 — de cañón, G339 — fosforado, P239 brújula a distancia, T102 — aperiódica, C389 — giroscópica, G352 — magnética, C391 — marítima, C388 bruma, F283 bruma, H114 bruñido para estufas, P497 bruñidor giratorio, B526 brucar, D260 buen tiempo, W128 | — de fuerza, P587 — de vapor, H294 — hora, H295 cabeceras, H126 cabeza cuadrada, S616 — de biela, H117 — de clavo, N5 — de fundición, H116 — de guerra, W24 — del cepillo, H120 — del vástago, H119 — de martillo, H38 — de puente, B503 — de remache, R401 — de tornillo, S112 — de viga, B158 — redonda, R459 cabezal, H125 — motor, L113 cabida, C94 cabillete, P299 |
| betiau'n, F166 hotiqu'n, K60 botón, P378 botón, K84 — de buj a, I-36 — de contacto, P781 — disparador, K85 | buena visibilidad, V133 buhardilla, A629 bujia, C83 bujia, S523 — de popa, T16 — luminosa, P583 buque, B341 | cabina, C1 cable, C3 cable, L314 con cubierta de plomo, C7 de apertura, R389 de hierro, I-401 |

| — del encendido, C6 — del encendido, I-44 |
|--|
| — del encendido, 1-44 — de mando, C4 |
| — de mando, C480 |
| de remolque, C12 |
| de retén. G349 |
| —— de retención, W266 —— de riostra, S681 |
| de riostra, 5001 |
| de sirgar, R443 de suspensión, C10 |
| electrico. C5 |
| metalico, Cl3 |
| para líneas interurbanas, C11 |
| - submarino, C9 |
| cabo, C530 |
| de mar, O60 de mar, Q33 |
| cabrestante, C102 |
| cabrestante, C102 cabrestante, W213 |
| CAUDIO, K.M |
| cabritilla, K37 cacerola, P37 |
| cacerola, P37 |
| cada año, Y12 cadena, C190 cadena, R95 |
| cadena, R95 |
| |
| sin fin, E171 cadmio, C17 |
| metálico, C18 |
| caerse por la banda, F25 |
| cacibe por la banda, 125 |
| caída, F21 |
| caída, F21 —— de potencial, P560 —— de presión, I 452 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caia, B428 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase J100 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, J100 — de engrase, G257 — de fueil C336 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, J100 — de engrase, G257 — de fueil C336 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, B430 — de herramientas, B430 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, J100 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, K68 — de herramientas, R68 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, J100 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, B430 — de herramientas, R284 — de ingletes, M367 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, B430 — de herramientas, R68 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la homba, P866 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, B430 — de herramientas, R68 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la homba, P866 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, B430 — de herramientas, R68 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la homba, P866 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, B430 — de herramientas, R68 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la homba, P866 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, B430 — de herramientas, R284 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la bomba, B96 — del fogón, F134 — de pídoras, P288 — de reparaciones, B429 — de válvula, V38 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, R430 — de herramientas, R68 — de herramientas, R284 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la bomba, P769 — de la bomba, P769 — del fogón, F134 — de vildoras, P288 — de reparaciones, B429 — de valocidades, G122 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, R430 — de herramientas, R68 — de herramientas, R284 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la bomba, P769 — de la bomba, P769 — del fogón, F134 — de vildoras, P288 — de reparaciones, B429 — de valocidades, G122 |
| caída, F21 de potencial, P560 de presión, L452 de voltaje, V176 caja, B428 de caudales, S7 de derivación, J109 de distribución, S689 de engrase, A708 de engrase, I100 de engrase, [336 de fusil, G336 de fusil, S760 de herramientas, B430 de herramientas, R284 de ingletes, M367 de instrumentos, C134 de la bomba, P769 de la bomba, P769 del fogón, F134 de pildoras, P288 de reparaciones, B429 de válvula, V38 de válvula, V38 de velocidades, G122 plegadiza, F287 recaudadoro, C355 |
| caída, F21 — de potencial, P560 — de presión, L452 — de voltaje, V176 caja, B428 — de caudales, S7 — de derivación, J109 — de distribución, S689 — de engrase, A708 — de engrase, G257 — de fusil, G336 — de fusil, S760 — de herramientas, R430 — de herramientas, R68 — de herramientas, R284 — de ingletes, M367 — de instrumentos, C134 — de la bomba, P769 — de la bomba, P769 — del fogón, F134 — de vildoras, P288 — de reparaciones, B429 — de valocidades, G122 |

| 17. (2000) |
|---|
| cajon, C229 |
| cajón, C229 cajón, D313 |
| - neumático, C26 |
| 1 7 00 F |
| cal, L295 |
| apagada, L299 |
| cáustica, C34 |
| Caustica, Co4 |
| — cáustica, C34 — cáustica, C155 — cáustica, L296 |
| - cáustica 1.206 |
| — en piedra, L305 — sódica, L300 — viva, L298 — viva, Q55 |
| en piedra, 1.505 |
| sódica, L300 |
| vivo T 208 |
| VIVA, 1270 |
| viva, Q55 |
| calado del medio Dalli |
| escaso, D302 calafatear, C51 calafatear, C153 |
| escaso, D302 |
| calafatear, C51 |
| calafatear C153 |
| Calatateat, Cibb |
| |
| calcado, T326 calce, U30 |
| colos II30 |
| carce, USU |
| calcio, C30 |
| - metálico, C31 |
| 11 C27 |
| calcular, C37 calcular, R183 |
| calcular, R183 |
| - el término medio, |
| |
| A680 |
| errado, M362 |
| oflanta C41 |
| calculo, C41 |
| cálculo, C41 cálculo, C42 |
| - diferencial C43 |
| difficiencial, C40 |
| diferencial, D1/8 |
| — diferencial, C43 — diferencial, D178 — integral, C44 |
| noldern D254 |
| caldera, B354 |
| caldera, C45 |
| caldera, G144 |
| cardera, Gri |
| - a presión atmosférica, |
| B355 |
| de alta preción H226 |
| — de alta presión, H226 — de calefacción, H162 |
| de calefacción, H162 |
| de cristalización P38 |
| de cristalización, P38 de evaporación, P39 de hogar ondulado, |
| de evaporación, F39 |
| de hogar ondulado. |
| B356 |
| |
| — de impregnación, I-72 |
| de vapor, S688 |
| D257 |
| maima, Door |
| para buques, M142 |
| marina, B357 — para buques, M142 — principal, M82 |
| leeldenene D262 |
| calderero, B363 |
| calderero, C521 |
| caldero, K19 calefacción, W34 |
| Caldelo, IC17 |
| calefaction, W34 |
| |
| al vapor U152 |
| ai vapoi, 11133 |
| al vapor, S693 |
| eléctrica, E70 |
| aláctrica E104 |
| electrica, E104 |
| por aire caliente, 11152 |
| previa P612 |
| aniamendam TII10 |
| |
| Calcilladol, 11170 |
| calentador, H154 |
| al agua caiente, H312 al vapor, H153 al vapor, S693 eléctrica, E70 eléctrica, E104 por aire caliente, Y1152 calentador, H148 calentador, H154 |

- a gas, H150 -- de aire, A246 --- para tubos, P611 - preliminar, F48 calentamiento, H151 calentar, H136 calentar, W32 -i el motor, W33 caleta, B233 calibrador, C48 calibrador, C49 - de alambres, W275 calibrar, G90 calibre, B403 calibre, C47 - de espesor, C50 - para metales, M279 calidad, G227 calidad, Q18 - de la recepción, R178 caliente, H303 caliente, W31 calificar, Q15 calitativo, Q16 calizo, C27 calma chicha, D18 calmazo, L481 calor, H135 - específico, H139 --- latente, H137 - latente, L82 --- solar, H138 caloría, C60 calorífero eléctrico, H149 calorífico, C57 calorímetro, C61 calzos, C246 calle, S810 cama, B217 cámara, C67 --- aérea, I-247 - automática, C70 ---- bajo presión, A251 --- bajo presión, L404 --- cinematográfica, C74 --- de aire. A230 --- de cajón, B431 — de cajón, C71 - de explosión, C377 - de explosión, E341 - de las calderas. B366 - de los fuegos, S763 ---- de mano, C73 — de mano, H52 --- gran angular, C77 --- obscura, C79 --- panorámica, C75

— para fotografías en serie, C69 — para secar, D377 CAM CAR

| camareta alta, D39 | canuto inyector, F300 | cápsula, C103 |
|---------------------------|---------------------------|---|
| | | |
| camarote, C2 | caña, C85 | —— de explosión, B 289 —— fulminante, C91 |
| cambiable, C202 | cafia, R213 | |
| cambiar, C200 | a babor, H195 | fulminante, D123 |
| cambiar, E305 | — del ancla, A397 | fulminante, P176 |
| cambiar, S251 | cañamo, H200 | geiatinosa, G134 |
| cambio, C199 | de manilla, H202 | cara, F4 |
| cambio, S252 | entrelazado, H203 | de martillo, H36 |
| a mano, H66 | indiano, H201 | carbón, C308 |
| - de sentido, R344 | cañería, F176 | — bituminoso, B263 |
| - de velocidad, V60 | - de aguas corrientes, | - de filtrar, F114 |
| — de velocidad, C201 | C441 | - de fragua, C311 |
| camilla, S824 | de gas, G65 | prensado, C314 |
| | caño, P310 | — vegetal, C207 |
| caminero, R409 | | carbonato de barita, B75 |
| camino, R407 | abordonado, F198 | |
| — al largo de una | de descarga, P315 | de cobre, C512 |
| carretera, B583 | cañón, C86 | — de estronciana, 5838 |
| real, H238 | cañón, G316 | de hierro, 1-403 |
| camión, V47 | aéreo, A229 | —— de litio, L362 |
| de reparto, D68 | antiaéreo, A481 | —— de magnesio, M40 |
| camisa, J8 | antiaéreo, G318 | —— de manganeso, M116 |
| camisa, L334 | de ala, W246 | de niquel, N87 |
| de agua, J11 | — de campaña, F76 | de plata, S337 |
| - de agua, W81 | - de campaña, G320 | — de potasio, P549 |
| — de caldera, Cl39 | - de carga por la culata, | de soda, N19 |
| — de cilindro, J10 | G319 | de zinc, Z8 |
| | — de escopeta, B95 | carbonera, B555 |
| — de vapor, J9 | | carbonizar, Cl14 |
| campana, B190 | —— de escopeta, G327 | carbono, C110 |
| —— de buzo, D267 | —— de sitio, G326 | carborundum, C115 |
| — de vidrio, G181 | — de tiro rápido, G324 | carboralidani, Cris |
| campanario, S566 | —— lanza-cabos, G322 | carburador, C118 |
| campanario, S732 | —— pesado, G321 | carburante, F387 |
| campanilla eléctrica, E65 | rayado, G325 | para motores Diesel. |
| campo, F73 | cañoneo, G338 | D172 |
| — de hielo, I-5 | cañonera, G328 | carburo, C109 |
| — de minas, F74 | caoba, M74 | de calcio, C32 |
| —— de tiro, F77 | caolín, K2 | de hierro, I-402 |
| - de visibilidad, F78 | capa, C323 | de silicio, S331 |
| | capa, L134 | de tungsteno, T468 |
| — de visibilidad, V131 | atmosférica, S804 | cardán, U70 |
| eléctrico, E89 | de hormigón, B184 | carena, B417 |
| magnético, M57 | | del dirigible, F346 |
| canal de traida, RI | - sensule a la luz, C324 | doble, D288 |
| hidrodinámico, T43 | capacidad, A10 | carenado, F19 |
| canaleta, C203 | capacidad, C93 | del motor, F20 |
| canalización de aceite | cúbica, C614 | del motor, 120 |
| O125 | de apoyo, B170 | del motor, M473 |
| canalón de desagüe, S585 | de apoyo, C96 | carenaje de la rueda, W191 |
| cáncamo de aro, E370 | de carga, L390 | carestia, S78 |
| candelero, S646 | de ser oído, A634 | careta antigas, G67 |
| candente, R204 | de transporte, C97 | carga, C208 |
| canoa de estructura | media, A681 | carga, C123 |
| metálica, M280 | capacitancia de aislador, | carga, L375 |
| inflable, I-192 | I-295 | carga, R457 |
| | capataz, F306 | admisible, L384 |
| cantera, Q25 | capaz, All | - alar, L388 |
| cantero, Q27 | capilar, C98 | de ensayo, L385 |
| cantidad, Q21 | capilaridad, C99 | de pago, P138 |
| cantidad, Q22 | capitán de corbeta, L255 | de ruptura, L380 |
| cantidad, Q23 | Capitan de Colbeta, L233 | - explosiva, E347 |
| cantilever, C88 | capó, H269 | — máxima, L383 |
| cantitativo, Q19 | capotaje anular, C567 | - maxima, Loo |

| — máxima, M190 — media, A683 — plena, L381 — total, L386 — total, T314 — útil, L387 cargado, L372 — de cola, T15 |
|--|
| máxima. M 190 |
| dia 1602 |
| media, A003 |
| plena. L.381 |
| 4-4-1 T 206 |
| total, Loso |
| total T314 |
| total, 1011 |
| util, L387 |
| 20 200 do T 272 |
| Cargado, Lora |
| de cola, T15 — de proa, N147 |
| 1 371.47 |
| de proa, N14/ |
| cargador \$265 |
| Carrator, Daos |
| cargador, S265 cargador, S764 |
| · automótica A66E |
| automático, A665 |
| cargamento, L16 |
| COCA |
| cargamento, S264 |
| de cubierta C124 |
| — de cubierta, C124 — mixto, C125 |
| mixto, C125 |
| cargar, C209 cargar, L378 |
| Cargar, C209 |
| cargar, L378 |
| 2270 |
| |
| una pieza, L377 carpintería, J73 |
| 7770 |
| carpinteria, 1/3 |
| parnintara C127 |
| carpintero, C12/ |
| carpintero, C127 carraca, R110 |
| carrera, S834 carrera, W17 |
| carrera, 5834 |
| carrera W/17 |
| Carrera, 17 17 |
| motriz, I-39 |
| carreta, W4 |
| Calleta, VVT |
| carrete de inducción, I-167 |
| commeters TX/10F |
| Carretero, vv 195 |
| |
| carretilla, W194 |
| carretilla, W194 |
| carretilla, W194 carretón, H69 |
| carretilla, W194 carretón, H69 |
| carretilla, W194 carretón, H69 carretón, T428 |
| carrete de inducción, I-167 carretero, W195 carretilla, W194 carretón, H69 carretón, T428 carril, R61 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 |
| — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 |
| |
| |
| |
| |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 |
| carri, Roi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 |
| carri, Roi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 carter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 |
| carrii, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, |
| carrii, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P110 |
| carrii, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P110 |
| carrii, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P110 |
| carrii, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P110 |
| carrii, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P110 |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 |
| carri, Koi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 |
| carri, No. — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 — constructora, F162 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 — constructora, F162 — de la moneda, M357 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 — constructora, F162 — de la moneda, M357 |
| carri, No. — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 — constructora, F162 — de la moneda, M357 casca, B86 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 — constructora, F162 — de la moneda, M357 casca, B86 cascada, W101 |
| carri, Noi — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 — constructora, F162 — de la moneda, M357 casca, B86 cascada, W101 |
| carri, No. — achatado, F212 carro de riego, S599 — de torno, L108 carrocería, B350 carrocero, C129 carta, L230 — marina, C212 — meteorológica, W133 — reducida, C214 cárter, C577 cárter, H317 — de aluminio, C578 cartera de herramientas, K67 cartón, C122 cartón, C122 cartón, P119 — de yute, J123 — para tejados, P58 cartucho, C131 — sin bala, B279 — sin bala, C132 casa, H315 — constructora, F162 — de la moneda, M357 casca, B86 |

| casco, F265 |
|--|
| casco, H196 |
| casco, H196 casco, H321 |
| caseina, C135 |
| caseta de derrota, C215 |
| caseta de derrota, C215 caso, I-266 |
| casquillo, C90 |
| del coinete R571 |
| antalizadan C147 |
| del cojinete, B571 catalizador, C147 catapulta, C149 |
| cataputta, C149 |
| cátodo, C152 |
| incandescente, I-93 |
| caucho, R466 |
| — artificial, R470 — butadiene, B571b |
| butadiene, B571b |
| endurecido, H92 |
| — endurecido, H92 — endurecido, R467 |
| en hojas, R469 |
| - utilizado, R468 |
| - vulcanizado, R471 |
| cáustico, C154 |
| cavar D182 |
| cavar, D182 cavar, S357 |
| cavar, S357 caza, F79 |
| cebadura eléctrica, E77 |
| cebadura electrica, E// |
| cepar, F040 |
| cebo, P04/ |
| ceder, Y18 |
| cebar, P646 cebo, P647 ceder, Y18 cefíro, Z3 |
| cegar, S7/4 |
| celeridad, R105 celorano, C164 |
| celofano, C164 |
| celula, AZ41 |
| de gas, G55 |
| — fotoeléctrica, C162 |
| celulóide, C165 |
| celulosa, C166 |
| cementación de acero, |
| A118 |
| - por aceite, B117 |
| cementar C168 |
| cementar, C168 |
| cemento, C167 |
| de hierro, I-405 |
| cenagal, Q11 |
| cenicero, A585 |
| cenicero, C259 |
| cenit, Z1 |
| ceniza, A583 |
| ceniza, C258 centella, T227 |
| centella, T227 |
| centellear F227 |
| centeno, R514 |
| centésimo, H326 centímetro cuadrado, S613 |
| centímetro cuadrado, S613 |
| cúbico, C613 |
| centinela, W53 |
| centinela, W53 central, C177 |
| de electricidad, G140 |
| — de energía eléctrica, |
| E76 |
| 240 |
| 342 |

--- de fuerza, P406 --- teléfónica, E306 - telefónica, T119 centrífuga, C183 --- para ácidos, A110 --- para secar, C181 centrífugo, C179 centrípeto, C184 centro, C169 - de blanco, B548 - de gravedad, C173 --- de las puntas. A701 ceolitar, Z2 cepillo, P357 - acanalador, P368 - de desbastar, P371 --- de mano, P369 --- de molduras, P379 - de perfilar, P374 --- neumático, A227 cera, W115 --- para zapateros, W116 cercano, N44 cercenar, C298 cerda, B505 cerezo, C228 cero, Z4 - absoluto, A35 cerrado, E167 cerrado, L407 - con cristales, G184 cerradura, L402 cerrajero, L410 cerrar, C300 cerrar, L403 cerrar, S302 cerrar, T482 certificado, C186 certificado, R245 de derecho de propriedad, C188 de navegación, C187 cesta, B111 cianamido, C644 cianógeno, G44 cianuro, C645 --- de mercurio, M252 --- de plata, S339 - de potasio, P551 --- de sodio, S450 ciar, B12 ciclo, C646 --- de Carnot, C126 cicloide, C648 ciclotrón, C649 ciego, B296 cielo, S378 ---- raso, C160 ciencia, S87 científico, S88

| ciento, H325 cierre, B482 — automático, S176 — de cremallera, F34 — de fusil, B375 cifra, C260 cifra, N168 cifras de performances, P187 cigüeñal, C579 cilíndrico, C659 cilindro, C650 cilindro, C651 — de alta presión, H227 — de arrastre, E283 — de fricción, F371 — oblicuo, C652 — para disminuir el rebufo, C653 — recto, C654 — truncado, C655 cilindros para satinar, G196 cima, P142 cimacio, O65 cimiento al cadmio, C19 cimótico, Z24 cinemática, K57 cinemático, K56 cinética, K62 cinética, K62 cinética, K62 cinética, K59 cinta, T59 — adhesiva, A146 — aislante de gutapercha, R482 — aiomitranada, T61 — de freno, E448 — de fricción, F365 — de medir, M206 — elástica, R472 cintura salvavidas, L257 cinturón, Z15 circonio, Z16 circuito, C266 circuito, C266 circuito, C274 circuito, L71 — cerrado, C267 — de malla, A471 — de malla, A471 — de malla, G265 | — oscilatorio, C268 — radio-telefónico, R49 circulación de aceite, O111 circular, C275 círculo, C261 — ártico, C262 — de alineación, T351 círculos, C263 — concéntricos, C264 — excéntricos, C265 circunferencia, C277 — inscribida, C278 — primitiva, P346 circunscrito, C279 cisterna, T46 citación, Q77 ciudad, T324 cizalla, S232 cizallamiento, S230 cizallar, S231 claraboya, S379 claros de un negativo, T284 clasificado, R117 clavado, N7 clavar, D343 clavar, N4 clave, K20 clave, K21 clave, K34 clavija, P154 conexión, K30 clavillo, P298 clavo, N3 — de herradura, H248 clinómetro, I-111 clipper, C299 cloaca, S211 clorato de alúmina, A343 — de barita, B76 — de extronciana, S839 — de sosa, S448 clorhídrico, H348 cloro, C245 — de can, C244 — de cal, L297 — de cal, C20 — de calcio, C33 — de estronciana, S840 | de níquel, N88 de plata, S338 de platino, P442 de potasio, P550 de titanio, T270 de zinc, Z9 magnésico, M41 cobalto, C326 cobertizo, S234 para botes, B349 cobre, C507 de cimentación, P605 en hojas, C508 coca, K64 cocer, B352 cocido, B353 cocido, B569 cociente, Q79 coche, C105 coche, C128 coche, C128 coche, L311 coche, T86 a vapor, S687 de ferrocarril, R71 de tranvía de trole, T414 dormitorio, S391 eléctrico, A670 cochero de automóvil, C217 codaste popel, P537 código, C332 militar, L127 codo, E60 coeficiente, C334 de carga, L392 de contracción, C335 de dilatación cúbica, C339 de dilatación lineal, C338 de dispersión, C337 de de dispersión, C337 de de gasto, C336 de resistencia al avance, D306 de seguridad, F14 de seguridad, F14 de de seguridad, S13 de de sustentación, L264 friccional, C340 cofe, C343 |
|---|---|--|
| circuito, C274 circuito, L71 | de cal, C244 de cal, L297 | friccional, C340 cofa para la vigía, C597 cofre, L408 |
| de malla, G265 derivado, C269 | de estronciana, 5840 de etilo, F.287 | cohesor, C343 cohete, R417 |
| — en forma de ocho, F80 — en forma de ocho, | de hierro, I-407 de litio, L363 de manganeso, M117 | — luminoso, R418 — luminoso, V114 coi, H42 |
| T480 — mayor, M83 | de mercurio, M251 de metilo, M308 | coiín, C637 cojín, P6 |

COJ

CON

| cojín, P289 | comercial, C381 | condiciones, T155 |
|--|----------------------------|---|
| cojinete, B162 | comerciante, M249 | — meteorológicas, W131 |
| calentado, H307 | — de hierro viejo, J115 | conducción, C435 |
| catentado, 1100/ | | |
| con anillos de engrase, | comercio, T331 | conducción, C440 |
| B168 | cometa, K70 | — térmica, H141 |
| de bola, B42 | en forma de caja, K71 | conducir, D344 |
| —— del husillo, B169 | compartimento, C386 | conducir, S733 |
| mayor, M81 | estanco, C387 | conducta de admisión, I-168 |
| principal, B166 | compás, C396 | - de admisión, M125 |
| recalentado, B164 | de cuadrante, C398 | conductibilidad, C436 |
| cola, G208 | de vara, G91 | conductividad, C433 |
| cola, T14 | portalápiz, C397 | conducto, D380 |
| | compensación aerodiná- | |
| — de casena, C136 — de milano, D293 | mica, B31 | conducto, M78 |
| de pescado, I-440 | | de aire, A238 |
| | estática, B33 | conductor, D354 |
| en polvos, P574 | — por pesos, M159 | del calor, C438 |
| gelatina, G135 | compensar, C399 | — del calor, H142 |
| colador, P174 | complemento, C401 | —— del son, C439 |
| colador, <u>S</u> 797 | completa oscuridad, B270 | — eléctrico. C437 |
| colapez, F168 | completamente, Q71 | conexión de alambre, W274 |
| colar, P568 | completar, C403 | — radiofónica, R34 |
| colar, K499 | completo, C402 | conexiones, W281 |
| colar, S796 | composición, C405 | conferencia, L193 |
| colector, C384 | compresión, C413 | confianza, R263 |
| - de batería, B131 | compresor centrifugo, C180 | congelado, J33 |
| de polvo, C362 | de aire, A233 | congeladora, A501 |
| colgador, H86 | —— de aire, C421 | congeladora, F352 |
| — de película, D376 | comprimir, C407 | congestión de tráfico, C446 |
| colgar el receptor, H83 | compuerta, S416 | |
| colimación, C366 | compuesto, C406 | conjunto de piezas, A593 |
| colimador, C368 | | conjuntor, S436 |
| colina, H239 | azótico, N111 | conmoción eléctrica, E79 |
| colisión, C369 | — binario, B240 | conmutación, S930 |
| | - orgánico, O204 | cono, C442 |
| colocación, A561 | compuestos butílicos, B581 | de válvula, V40 |
| colocado, S362 | común de denominadores, | oblicuo, C443 |
| colocar, F171 | D81 | recto, C444 |
| colocar, S207 | comunicación a gran | truncado, C445 |
| coloide, C370 color, C371 | distancia, C55 | truncado, F383 |
| color, C371 | por radio, R31 | conocimiento, L17 |
| color, S635 | con dos velocidades, T511 | consejo de construcciones, |
| — de alizarina, A310 | con éxito, S869 | B564 |
| de anilina, A462 | con mando eléctrico, E103 | - de guerra, C561 |
| — de caseína, C137 | con mando hidráulico, H344 | conservación de la energía, |
| de caseína, P15 luminoso, P18 | con mando mecánico, M222 | C453 |
| luminoso, P18 | con molinete, W228 | conservar, K8 |
| colorantes azoicos, A714 | con motor, P595 | conservar, P619 |
| colores de alizarina, D402 | con ranura, S412 | |
| collar, C360 | cóncavo, C422 | conservas, P620 |
| - de excéntrica, E16 | | consignación, C454 |
| comba, K75 | concéntrico, C325 | consola, B438 |
| combés, W7 | concesionario, C472 | — angular, A426 |
| combustible, C373 | concha, S244 | angular, C528 |
| de elevado índice de | condensación, C426 | de hierro, I-400 |
| | condensación, C427 | mural, W15 |
| octano, F389 | condensador, C428 | consorcio, T439 |
| sintético, F390 | —— de aire, C429 | constante, C455 |
| combustión, C374 | fijo, C430 | - de la línea, C456 |
| — a aceite, O108 | para ondas cortas, | — de la línea, C456 — de longitud de onda, |
| a carbón, C315 | C431 | C458 |
| espontánea, C376 interna, I-338 | variable, C432 | — de tiempo, C457 |
| interna, 1-338 | - variable, V56 | construcción, B533 |
| | 344 | |

344

| construcción, C459 |
|---|
| constituction, C439 |
| — alta adicional, S897 — de puentes, B502 |
| — de puentes, 6502 |
| metálica, M276 |
| monocoque, M415 |
| naval, S263 |
| sobre tierra, S896 construccional, S844 constructor, B531 |
| construccional, 5844 |
| constructor, B531 |
| de botes, B348 |
| de buques, S262 |
| naval, N25 |
| consumidor, C462 consumidor, U116 |
| consumidor, U116 |
| consumo, C463 |
| de agaite O112 |
| de combustible, F393 |
| - de energía en vatios, |
| W107 |
| — máximo, M188 — medio, A682 |
| medio. A682 |
| contacto, C465 |
| - de resorte C469 |
| — de resorte, C469 — que abre y cierra |
| circuito, C466 |
| - variable por fricción, |
| C467 |
| contador, M299 |
| del gas, G68 |
| centarravaluciones T 145 |
| contarrevoluciones, I-145 |
| contarrevoluciones, R351 |
| contenido de gas, G58 |
| contiguo, A150 continuar, K10 |
| Continuar, K10 |
| continuo, C4/U |
| continuo, USS |
| continuo, C470 continuo, U55 contra, A205 |
| contra-carril, G302 contracción, \$299 |
| contracción, 5299 |
| contrachaveta, G159 |
| contraerse, S298 |
| contrafuerte, B579 |
| contralmirante, A159 |
| contrapeado, P460 |
| contrapeso, B34 contrapeso, C548 contrapeso, C551 |
| contrapeso, C548 |
| contrapeso, C551 |
| contrapesos del cigüeñal, |
| B35 |
| contrapunta, B3 |
| contrariar, C218 |
| contraseña, C549 |
| contrariar, C218 contraseña, C549 contraste, C473 |
| contratista de trabajos, |
| B534 |
| contratuerca, C219 |
| contratuerca, L405 |
| contratuerca, N176 |
| contratuerca, N178 |
| |

contravapor, B9

| control del tiro de |
|--|
| artillería O14 |
| artillería, O14 conveniente, H82 |
| convenio, A214 |
| convergente, C487 |
| |
| convergir, C486 |
| conversación telefónica, C53 |
| |
| convertidor Béssemer, B220 |
| — Béssemer, C492 |
| convertir, C491 |
| convertirse en jalea, J32 convexión, C485 convexo, C493 |
| convexión, C485 |
| convexo, C493 |
| convoy, C495 |
| convoyar, C496 |
| copia, P650 |
| copo de nieve, S428 |
| coque, C356 |
| corchete H272 |
| corcho C526 |
| corchete, H272 corcho, C526 cordón, C522 |
| cordón S700 |
| cordón, S799 |
| de cuero, L187 cordoncillo, K96 |
| cordoncino, kyo |
| corneta, H291 |
| cornisa, C529 |
| corral, P155 |
| cornisa, C529 corral, P155 corral, Y2 |
| de granado, 5/01 |
| correa, B196 correa, L185 |
| correa, L185 |
| COTTES SKOIL |
| — de cáñamo, H206 — de caucho, R473 |
| de caucho, R473 |
| — del ventilador, F28 — de transmisión, D356 — elástica, E56 corredera de la expansión, |
| de transmisión, D356 |
| elástica F56 |
| corredera de la expansión |
| E330 |
| correc M75 |
| correo, M75 correo, P536 |
| correo, F330 |
| aéreo, A252 |
| corriente, C625 corriente, F236 corriente, S807 |
| corriente, F230 |
| corriente, S80/ |
| alterna, A326 |
| alterna, C627 — continua, C628 — continua, D199 — de aire, C626 — eléctrica, E68 |
| continua, C628 |
| continua, D199 |
| de aire, C626 |
| —— eléctrica, E68 |
| — galvánica, G14 |
| inducida, I-164 |
| pulsatoria, I-336 |
| galvánica, Gl4 — inducida, I-164 — pulsatoria, I-336 — sinusoidal, C629 — submarina, U18 |
| submarina, U18 |
| corroer, E271 corrosión, C531 |
| correción C531 |
| 2011031011, C001 |

corrosivo, C533 corsario, R60 cortador, C643 cortafrio, C242 cortafrio, C359 cortaplumas, P162 corta-redes, N69 cortar, C639 muescas, N149 corte, C638 corte, L437 --- horizontal, H286 --- transversal, C588 - transversal, T367 --- vertical, V111 corteza, B84 corteza, P152 --- de quillaya, Q62 --- de quina, B85 --- de roble. O2 --- de sauce, W212 cortina de fuego, B92 --- de humo, S422 corto, S280 - número de revoluciones, R353 cortocircuito, S281 corveta, C537 cosecante, C538 coseno, C539 costa, S278 - del mar, S125 costado de un buque, B511. costes, E332 costilla, R364 --- de alma llena, R368 - de duraluminio, R365 --- falsa, R369 - de madera, R370 - de madera contrapeada, R366 - metálica, R367 costo de fabricación, P673 costura, S133 - de soldadura, S475 cotangente, C541 cote, H245 cotización, Q78 coulomb, C547 crema para cuero, D327 cremallera, R3 — у ріñon, G117 creosota, C582 cresta, R375 --- de la onda, C583 creta, C197 creyón, C581 cribadora, S98 cric, J2 criolito, C605

corrosión, E272

CRI CHA

| | 0 | |
|---|--|---|
| criptog crisol, crisol, crisol, crisol, crisol, crisol, crisol, cristal, de de de est pa óptic cristali; cromat de cromo, cromo, cronom cronón crucerc ac crudo, cruz ro cruzar, cuadera cuadra cuadra cuadra cuadra cuadra | nalítica, Corrafía, C607 C598 M244 P543 C608 Foca, G17- Foca, Q38 Foca, R41- merilado, (astillable, (ra instrum a, G176 zación, C60 ode barita cobre, C51 plomo, L1 C249 C251 tetrador, T netro, S780 o, C600 orazado, Co uxiliar, C60 combate, R455 ja, R203 C586 na, F341 nal fijo, B3 ndo, Q34 do, S608 | \$ 5175 5178 entos de 99 , B77 13 49 244 601 2 C603 |
| cuadra: | ngular, QZ | |
| cuadrai | nte, D140 nte, Q3 r, S612 nal, Q6 átero, Q7 | |
| cuadrill | la, G29 lón. O8 | |
| cuadro, cuadro, —— co | S611 nmutador, distribució llaves, K32 | S929 on, S928 |
| cuadiu | one 024 | |
| cuartel cuarto, cuarto, | general, H Q28 R438 W54 | 129 |
| | W54 baño, B11 herramien curo, D12 | |
| cuarzita cuarzo, | a, Q40 | |
| | | |

| cuaternario, Q42 |
|--|
| |
| T2220 |
| cuatro, r 330 |
| cuba, T425 |
| oubs TAA2 |
| cuatro, F330 cuba, T425 cuba, T442 |
| de filtrado, F 118 |
| de lejía, V72 |
| de lejia, V/2 |
| de tintorero, V70 cubeta, B146 cubeta, T374 |
| outhorn D146 |
| Cubeta, B140 |
| cubeta, T374 |
| denom C226 |
| di aga, G220 |
| draga, G226 cúbico, C612 |
| cubierta, C562 cubierta, D30 |
| cubicita, Cooz |
| cubierta, D30 |
| - acorazada, D32 de cámara de registro, |
| acorazada, Doz |
| de camara de registro, |
| M122 |
| |
| — del alcázar, D36 |
| del motor C566 |
| 1 1 3 6 474 |
| — del motor, C566 — del motor, M474 |
| — de popa, D31 — de popa, D33 — de valvula, V37 — de vuelos, F262 — principal, D35 — superior, D37 — superior, L108 |
| de popa, Doi |
| de proa, D33 |
| de válvula V37 |
| de varvara, voi |
| de vuelos, F202 |
| principal D35 |
| principal, 200 |
| superior, D3/ |
| |
| cubierto, O245 cubilote, C622 |
| cudierto, U245 |
| cubilote, C622 |
| |
| cubo, B521 |
| cubo, B522 |
| cubo, B522 cubo, C610 cubo, H320 cubo, V69 |
| cubo, Colo |
| cubo, H320 |
| auba 1760 |
| cubo, vos |
| — a fermentar, V71 — de la hélice, P708 |
| do to hático 10700 |
| de la lience, 1700 |
| cubreiunta, 195 |
| cubrir, C563 |
| Cubin, Coo |
| |
| cuchara, S581 |
| cuchara, S581 |
| cuchara, S581 |
| cuchara, S581 —— de colar, L18 cucharón, S91 |
| cuchara, S581 —— de colar, L18 cucharón, S91 |
| cuchara, S581 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 |
| cuchara, S581 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 |
| cuchara, S581 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 |
| cuchara, S581 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N40 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N40 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N40 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N40 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 cuenta, R184 cuentapasos, P151 |
| cuchara, SS81 — de colar, L18 cucharón, S91 cuchilla de batería, B133 — de cepillo, I-385 — de dos mangos, K77 — para cepillador, K78 cuchillo, K76 cuello, N49 cuenca, W103 cuenta, A61 |

cuerdas del paracaídas, P74 cuerno, H290 cuero, H216 cuero, L183 --- charolado, P124 --- verde, R127 cuerpo, B351 --- de caldera, B368 - de la bomba, P765 - del ejército, A558 --- de paracaídistas, P80 --- sólido, S479 cuesta, G228 cuestión, Q51 cuestionario, Q52 cuévano, H43 culata, B572 culata, C657 culata, H121 culatazo, K36 cultivador, P415 cumbre, T296 cumbrera, R376 cuna, C570 cuna, C571 cuña, D162 cuña, M391 cuña, Q75 cuña, W141 - de cierre, B483 cuñete, D361 cuota, Q76 cúprico, C623 cúpula giratoria, T494 cureña, G329 curtidera, T34 curtidor, T50 curtiduría, T52 curtir, T33 curva, C633 --- de carga, L393 - de consumo, C464 - de potencia, P188 --- en S, S849 --- logarítmica, C635 curvar, B204 curvas de dibujo, C632 curvatura, C66 cúspide, V104 cutis, S376 CH

chabeta, C542 chabeta, K22 ----- hueca, H260 chabota partida, A490 chaflán, C198 chaleco, J105 chapa, S235

--- salvavidas, L260

| 1 0000 |
|---|
| chapa, S237 |
| —— aplomada, P430 |
| de acero \$720 |
| — aplomada, P430 — de acero, S720 — de acero, S730 |
| de acero, 5/30 |
| — de aluminio, A339 |
| de caldera, B365 de caucho, R477 |
| de caracha DA77 |
| - de caucho, K4// |
| — de duraluminio, D395 — de hierro, I-427 |
| de hierro I-427 |
| de hierro, z lucalizado |
| - de hierro galvanizada, |
| G17 |
| de hierro ondulada, |
| I-388 |
| 1-388 |
| — de latón, B471 — de latón, P432 — lámina, P429 |
| de latón P432 |
| de latoli, 1 432 |
| —— lamina, P429 |
| laminada, P427 |
| Inminada S230 |
| iaiiiiiada, 3239 |
| ondulada, C536 |
| ondulada, M270 |
| andulada S239 |
| — laminada, P427 — laminada, P427 — laminada, S239 — ondulada, C536 — ondulada, M270 — ondulada, S238 — ondulada de |
| ondulada de |
| duraluminio, C535 |
| andulada da |
| ondulada de |
| duraluminio, D394 |
| protectora, G301 |
| chapaleta, F204 |
| Chapateta, 1.204 |
| chaparrón, S295 |
| chapeado, V92 |
| chapeado, V92 chapeado, V95 |
| Chapeado, V95 |
| chapear, P423 |
| charca, P509 |
| charnela, H240 |
| Charliela, 11240 |
| chato, F208 |
| cheurrón, C231 |
| chimenes C235 |
| Ciminenea, C205 |
| chimenea, C235 chimenea, F416 |
| chinche, T225 |
| chinchorro, D191 |
| aliana CF21 |
| chispa, S521 |
| de descarga, E80 |
| — de descarga, E80 — de descarga, J104 — de encendido, I-37 — de inducción, I-171 |
| 1 1:1- T 27 |
| de encendido, 1-3/ |
| de inducción, 1-171 |
| chocar, C364 chocar, J26 |
| 1 T26 |
| chocar, J20 |
| choque, 1-56 |
| choque, I25 |
| chaque \$271 |
| Choque, 32/1 |
| choque, I-56 choque, J25 choque, S271 chorro, J41 |
| chubasco de agua, S607 |
| chumacera, O5 |
| chamacera, Ou |
| n |
| ע |

IJ

dalle, \$118 dafiar, I-222 dañoso, H103 dar en la playa, B143 datos, D14

| 1 17 11 mad |
|--|
| |
| estadísticos, D15 |
| de alta mar, O35 |
| de alta tanción LI222 |
| de arriba abajo, 1192 |
| de arriba abajo, UII02 |
| dohain Til7 |
| debajo, UI/ |
| de arriba abajo, U92 de arriba abajo, U102 debajo, U17 debajo, U28 |
| debastar, H212 |
| deber, D399 |
| débil, F42 |
| debastar, H212 deber, D399 débil, F42 débil, W119 |
| debilian W/120 |
| deomital, W120 |
| debilitar, W120 decaedro, D26 |
| decagono, D25 |
| decalación de las alas, |
| decalación de las alas, S631 |
| |
| decalaje, L19 decimal, D28 |
| docimate D20 |
| decimetro, D29 |
| declararse una vía de agua, |
| S597 |
| declaración en la aduana, |
| C291 |
| declive, I-109 |
| dealine \$207 |
| 1 |
| decrecer, yv 20 |
| declive, S387 decrecer, W20 de cuero, L182 |
| de depresión, L462 |
| de dos tiempos, T512 |
| defecto, D52 |
| defecto, F217 |
| de construcción E20 |
| —— de construcción, F39 |
| |
| de motor, amo |
| defectuoso, I-59 |
| defectuoso, I-59 defectuoso, U86 |
| de motor, E200 defectuoso, I-59 defectuoso, U86 defensa, D50 |
| derensa, Dou |
| delensa, Dou |
| defensivo, D51 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 |
| defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente A21 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente A21 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente A21 |
| defensa, 1003 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 |
| defensa, DSI defensivo, DSI definido, DS3 deformación, DS5 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 |
| defensa, D53 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 |
| defensa, D53 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud \$508 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud \$508 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud \$508 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud \$508 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud \$508 |
| defensa, D50 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud \$508 |
| defensa, D53 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demoler, D74 |
| defensa, D53 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demoler, D74 |
| defensa, D53 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud, S508 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demoler, D74 demostración, D75 demostrar, P730 |
| defensa, D53 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud, S508 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demoler, D74 demostrar, P730 densidad, D82 |
| defensa, D53 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud, S508 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demoler, D74 demostración, D75 demostrar, P730 densidad, D82 — de carga, C92 |
| del territorio, H263 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud, S508 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demostra, D75 demostrar, P730 densidad, D82 — de carga, C92 — de corriente eléctrica, |
| del territorio, H263 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud, S508 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demoler, D74 demostración, D75 demostrar, P730 densidad, D82 — de carga, C92 — de corriente eléctrica, C630 |
| del territorio, H263 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud, S508 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demoler, D74 demostración, D75 demostrar, P730 densidad, D82 — de carga, C92 — de corriente eléctrica, C630 |
| del territorio, H263 defensivo, D51 definido, D53 deformación, D55 de frente, A21 de gran potencia, H223 de gran velocidad, H231 dejar, Q70 de la anteguerra, P643 delicuescencia, D65 del sud, S508 del tiempo de guerra, W26 de madera, W285 de marea, T229 de marina, N24 demostra, D75 demostrar, P730 densidad, D82 — de carga, C92 — de corriente eléctrica, |

- magnética, M55 - variable, V57 denominador, D80 dentado, I-130 dentado, T295 de ocasión, S153 departamento de toilette. L122 de pequeña potencia, L461 de pequeño consumo, L458 depolarización, D86 depositar, D87 depósito, D88 depósito, D89 depósito, R307 depósito, S784 depósito, T36 - auxiliar de gasolina, A675 --- de aceite, O134 --- de ala, T47 - de alimentación, F56 - de alimentación por gravedad, T42 --- de carburante, F399 - de carburante, T41 --- de gasolina, G85 - del agua caliente, H313 — de municiones, A368 — de reserva, R306 — de reserva, T44 — de vacío, V10 - protegido, T45 depresión, A256 de proa a popa, F305 depuración, P776 depurar, P779 derecho, L123 derecho, R377 - civil, L125 de inventor, R464 - marítimo, L126 deriva, D328 derivación, D96 derivación, S301 derivación, W280 derivada, D97 derivados de añil, I-156 derivar, S300 una conexión, T56 derivómetro, D330 derivómetro, I-142 desaceitador, S197 desacoplar, U14 desafilado, D383 desaguar, B22 desalojar, D232 desaparejado, D212 desaparejar, D234 desarmado, L20

| desarmar, T20 desarollar, D124 desarollar, D124 desarreglado, O224 desbastadura, T403 descanso, L41 descanso, R321 descarbonizar, D27 descarga, D216 — alternante, A327 — atmosférica, L287 descargador, D219 — asincrónico, D220 descarga eléctrica, E87 — lateral, L86 descargar, D213 descargar, D214 descargar, D217 descargar, L228 descargar, U76 descenso en masa, M160 descifrar, D41 descomposición de la luz, L272 |
|--|
| desconectable, D222 |
| desconectable, D222 desconectar, D221 descongelador, I-7 — con calefacción eléctrica, D60 |
| neumático, D61 |
| — neumático, D61 — neumático, P464 descongelar, D58 desconocido, U73 desconocido, U73 descortezar, P153 descubierto, B71 desecativo, P20 desechar, J114 desecho, W50 de segundo grado, Q4 de seguridad, F290 |
| de seis cilindros, S365 |
| desembarco, L42 desembragado automático A653 |
| desembragar, D223 desempernar, U9 desengranado, O223 desengranar, T221 desenredar, E368 desequilibrado, U8 desexcitar, D48 desfosforar, D85 desgarradora, T300 desgarradura, T93 desgarro, R280 desgastado, W300 desgastato, W125 desgaste, W123 desbase, W123 desbase, W123 |

deshelarse, T177 deshidratar, D57

| deshielo, T176 |
|--|
| desinfectante, D224 |
| desintectante, D224 |
| designar, A508 |
| desimanar, D71 |
| desincrustar, S64 |
| desintegrador, D225 |
| desintegrador, D223 |
| desintoxicación, D43 |
| deslizadera, S396 |
| deslizamiento, S398 |
| deslizarse, S395 |
| deslumbramiento, G172 |
| desmantable D110 |
| desmontable, Ditto |
| desmontable, D110 desmontado, K88 |
| desmontar, D233 |
| desmoronamiento, L66 |
| desodorante, D84 |
| despesie C412 |
| despacio, S413 despedir, D215 despegar, T24 despegue, T25 |
| despedir, D215 |
| despegar, T24 |
| despegue, T25 |
| - con viento de costado, |
| C595 |
| (3)3 |
| despejar, C288 |
| despensa, P44 |
| despensero, S746 |
| desperdicios de alambre, |
| |
| W270 |
| desplazamiento, D236 |
| desplegar, S589 |
| desprendimiento, R259 |
| desprovisto de lluvia, R80 |
| después, A202 |
| |
| destacamento de socorro, |
| R266 |
| destacar, D112 |
| destacar, D112 destilación, D245 |
| fraccionada, D246 |
| Jackilas D244 |
| destilar, D244 |
| destilería, D248 |
| destornillar, U81 |
| destral, H109 |
| destrina, D134 |
| destructor D100 |
| destructor, D108 |
| destruir, D107 |
| desvanecimiento de las |
| señales, F17 |
| desviación D54 |
| desviación, D54 desviarse, D129 desvío, D130 |
| 1-120 |
| desvio, Disu |
| desvío, S923 detalle, D111 |
| detalle, D111 |
| detección de los gases |
| |
| tóxicos, D114 |
| tóxicos, D114 |
| tóxicos, D114 detector, D115 |
| tóxicos, D114 detector, D115 |
| tóxicos, D114 detector, D115 —— acústico, D116 —— a galena D117 |
| tóxicos, D114 detector, D115 —— acústico, D116 —— a galena, D117 —— a tubo D120 |
| tóxicos, D114 detector, D115 —— acústico, D116 —— a galena, D117 —— a tubo D120 |
| tóxicos, D114 detector, D115 —— acústico, D116 —— a galena, D117 —— a tubo D120 |
| tóxicos, D114 detector, D115 — acústico, D116 — a galena, D117 — a tubo D120 — electrolítico, D118 — magnético, D119 |
| tóxicos, D114 detector, D115 —— acústico, D116 —— a galena, D117 —— a tubo D120 |

detonación, D122 de torio, T204 detrás, A203 de una velocidad, S356 devanadera, R215 devanar, U89 dextrosa, D135 diafragma, D158 diafragma, D159 - iris, D160 diagonal, D136 diagrama, D138 - del indicador, I-150 de tensiones. D139 vectorial, V80 diamagnético, D147 diamagnético, N134 diamante, D154 - tallado, D155 diamantista, D156 diametral, D153 diámetro, D148 - del cilindro, B404 - de tubo, D152 - exterior, D151 - interior del cilindro. D149 --- interno, C46 - interno, D150 diapasón, F312 diapasón, S501 diario, N82 - de maquinista, L422 dibujante, D103 dibujante, D304 dibujar, D100 dibujar, D310 dibujo, D297 dibujo, W291 - a lápiz, D318 - a pulso, D315 - a pulso, F350 - en tamaño natural, D316 en tamaño natural, F404 especificado, D113
lineal, D317 diedro, D185 dieléctrico, D170 diente, C341 diente, T294 diestro, S374 diferencia, D175 - de potencial, P559 diferencial, D176 diferencial, D177 diferencial, D179 diferir, P542 difracción, D180

| - |
|--|
| difusión, D181 |
| digno de confianza, R262 |
| dilatación, D187 |
| variable, V58 |
| dilatar F323 |
| dilatarse, D186 |
| diluir, D188 |
| dimensiones, D189 |
| dina, D419 |
| dinamita, D405 dinamo, D406 |
| dínamo, D406 |
| accionada a mano, |
| D411 |
| de corriente alterna, |
| A68 |
| - de corriente alterna, |
| G142 |
| bipolar, D407 |
| compuesta, D408 |
| — compuesta, D408 — de anillo plano, D410 — de corriente continua, |
| Dano |
| D409 |
| — de corriente continua, G143 |
| en serie D414 |
| — en serie, D414 — excitada en deriva- |
| ción, D415 |
| para el alumbrado de |
| automóviles, D412 |
| para soldadura, D416 |
| dinamómetro, D418 |
| dinamómetro, D418 eléctrico, E119 |
| dintel, L344 |
| de ventana, T361 |
| dique, D3 dique, D272 |
| dique, D272 |
| de carena, D275 de construcción, D276 |
| — de construcción, D276 |
| de marea, D277 |
| flotante, D2/4 |
| — flotante, D274 — seco, D273 |
| dirección, M108 dirección, S734 |
| do otorriza in D206 |
| — de aterrizaje, D296 — de aterrizaje, L46 |
| — del tiro F131 |
| — del tiro, F131 — del vector, V77 — de vuelo, D205 |
| de vuclo D205 |
| directo, D197 |
| directo, D197 director de los trabajos, |
| B541 |
| directora, D210 |
| directora, D210 dirigible de la marina, N41 |
| dirigir, M106 disco, D226 |
| disco, D226 |
| de esmerilar, E155 de la hélice, D231 de la mada, D141 diseño, D101 |
| — de la hélice, D231 |
| — de llamada, D141 |
| diseno, DIUI |
| - de un avión, D102 |

| 41.1 1 TY/O |
|--|
| disigual, U42 disigual, U75 |
| disignal, U/5 |
| disminución, D46 |
| disminucion, R208 |
| del consumo, D47 |
| disminuir, A4 |
| - la velocidad, S414 |
| disociación, D237 |
| disociación, D237 disolución, D238 |
| disolución; S485 |
| de caucho, R479 |
| neutra, N75 |
| disolvente, D240 disolvente, S494 |
| disolvente, S494 |
| disolver, D239 |
| disparador, R109 disparador, T397 |
| disparador, T397 |
| disparar, T407 |
| disparar, T407 disperso, S82 dispersión D235 |
| dispersión, D235 |
| disponible, A677 |
| dispositivo, D131 |
| antihielo A484 |
| antihielo, A484 |
| de desprendimiento, |
| R261 |
| dal atomirais D122 |
| para facilitar el aterrizaje, L55 |
| para racilitar er |
| distancia D241 |
| distancia, Dati |
| a vuelo de pájaro, |
| D242 |
| — disruptiva, S522 — entre ejes, W190 |
| entre ejes, VV 190 |
| focal, L210 distinguir, D249 |
| distinguir, D249 |
| distribución, D252 — de la carga, D253 — de la carga, L391 — por tubo neumático. |
| de la carga, D253 |
| de la carga, L391 |
| |
| por tubo modifiación, |
| T453 |
| T453 distribuidor, D254 |
| T453 distribuidor, D254 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, E479 disyuntor, C271 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, E479 disyuntor, C271 disyuntor, C641 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, E479 disyuntor, C271 disyuntor, C641 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, B479 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 disyenter, D264 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 disyenter, D264 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 disyenter, D264 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 disyenter, D264 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 disyenter, D264 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, E479 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 divergente, D264 divergir, D263 dividido, S575 dividir, D265 divisa, B17 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 divergente, D264 divergir, D263 dividido, S575 dividir, D265 divisa, B17 doblar a noventa grados, B205 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, E479 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 divergente, D264 divergir, D263 dividido, S575 dividir, D265 divisa, B17 doblar a noventa grados, B205 doblarse, B524 |
| T453 distribuidor, D254 — de levas, C63 — por levas, G111 distribuir, D251 distrito naval, D255 disyuntor, C271 disyuntor, C641 — de la toma de tierra, G282 divergente, D264 diverger, D263 dividido, S575 dividir, D265 divisa, B17 doblar a noventa grados, |

- armadura, D287 ---- arrollamiento, D292 — efecto, D286 --- encendido, D379 --- encendido, I-28 --- mando, D378 doce, T496 dominante, P641 domo, D280 dorado, G160 dormidos, D22 dos, T504 dos chapas, T509 dos hélices, T501 dos piezas, T508 dos tiempos, T506 dos veces, T499 dotación, C400 —— de cañon, G331 draga, D325 — de minas, M351 - tiradora, D326 drenaje, D309 driza de señales, H18 dúctil, D381 ductilidad, D382 ducha, B118 duela, S678 dulce, S918 duodecimal, D386 duodécimo, T495 dúplex, D387 duplicado, D388 duplicar, D389 durabilidad, D391 duración, D396 - del vuelo, D397 duradero, D392 duradero, L79 duraluminio, D393 durar, L78 dureza, H98 duro, H88

E

ebanista, J72 ébano, E11 ebonita, E10 ebonita, V192 eclipse, E23 - de sol, E25 - lunar, E24 economia, E27 económico, E26 ecuación, E249 ecuación, algebraica, E250 - algebraica, F320 --- de segundo grado, Q5 ecuador, E251

| ecuatorial, E252 echar, J49 echar, T219 — a fuera, S289 echazón, J48 edificación, H316 edificado con malos materiales, J39 edificar, E267 edificio, B532 editor, P734 educción, E35 eductor, E319 efecto, E36 — de palanca, L246 — único, S351 eflorescencia, E47 efluxión, E48 efuxión, E48 eje, A706 — de apoyo, P351 — de las abscisas, A704 — de las motrices, D355 — de movimiento, C175 — de refracción, A702 — de refracción, A702 — de refracción, A703 — del arbol, A705 — del regulador, G225 — menor, A700 — principal, A699 ejemplo, E299 ejemplo, E299 ejemplo, E299 ejemplo, E391 embaladora, P3 embaladora, P4 ejercicio, D331 embarazo, O24 |
|---|
| antiaéreo, A261 ejército, A556 — permanente, A557 ejes, A694 — de las coordenadas, A695 elasticidad, E59 elasticidad, R309 elástico, E54 electricidad, E107 — atmosférica, A615 — atmosférica, E108 — estática, E110 — friccional, E109 — inducida, I-165 — negativa, N57 electricista, E106 eléctrico, E62 eléctrico, E62 eléctrico, E86 eléctrico, A556 — a disco, E 3 — de válvula embragua, Tenbotado, B33 embragua, C30 — de bayone de conos de conos de conos de conos de conos de fricció eléctrico, E62 eléctrico, E62 eléctrico, E86 — de puesta |

| ectrodo, E115 | automático, A657 |
|---|--|
| - de carbono, E116 - de cobre, E117 | embudo, F415 |
| - de cobre, E117 | — de la bomba, B382 |
| - negativo, N58 | embutidora para chabetas, |
| ectroestático, E135 | K28 |
| ectroimán, E123 | emisión, E156 |
| ectrólisis, E120 | emisión, E157 |
| ectrolítico, E122 | - electrónica, E131 |
| ectrólito, É121 | emisor, R45 |
| ectromagnetismo, E124 | emisor, R45 emisor, T360 |
| ectrómetro, E125 — absoluto, E126 | empalizado, R63 |
| - absoluto, E126 | empalmar, S571 |
| ectromotor, E127 ectromóvil, C107 | empalizado, R63 empalmar, S571 empalme, S79 empalme, S570 |
| ectromóvil, C107 | empalme, S570 |
| ectrón, E130 | en cola de milano, J81 |
| ectroquímica, E114 ectroquímico, E113 | empaquetadura, P5 |
| ectroquímico, E113 | —— de amianto, A577 |
| ectroscopio, E134 ectrotecnia, E136 | — de cáñamo, H204 — de caucho, R474 |
| ectrotecnia, El36 | de caucho, R474 |
| emental, E138 emento, E137 | emparrillado, F140 |
| emento, £137 | emparrillado, G251 |
| - de batería, B130 | horizontal, H282 |
| evación, E140 | empenaje, E158 |
| evado índice de octana, | empírico, E159 |
| H222 | emplasto, P416 |
| evador, E141 | emplazamiento de cañón, G332 |
| — de cereales, G238 — de tensión, B398 | empleados H100 |
| evar, E139 | empleados, H190 empleo, J65 |
| pse, E144 | empleo, O29 |
| ptico, E145 | emplomadura, L165 |
| abalador, P3 | emplomar, L138 |
| ibalaje, P4 | emprender, U32 |
| abalar, P1 | empresa, U33 |
| nballadora, M6 | empujar, 170 |
| ibarazo, O240 | empujar, P780 |
| nbocadura, M484 | empujar, P780 empujar, T223 empuje, T222 |
| abolo, P326 | empuje, T222 |
| - a disco, D228 | emuision, £105 |
| — a disco, D228 — de aluminio, A345 — de bomba, P767 — de cabeza plana, P327 — de válvula, V43 — hueco, H261 abotado, B337 bibragar, E187 | - de bromuro de plata, |
| — de bomba, P/0/ | E164 |
| - de cabeza piana, P32/ | encallado, A215 |
| - de valvula, v+3 | encallar, R501 |
| - Hueco, 11201 | encargado, A627 encauchado, R484 |
| ibragar, E187 | encender, F128 |
| - y desembrager, E188 | encender, I-21 |
| ibrague, C302 | encenderse, I-22 |
| - de bayoneta, C303 | encendido, I-23 |
| — de bayoneta, C303 — de conos de fricción, | - adelantado, I-24 |
| C304 | — adelantado, I-24 — blindado, I-31 |
| — de freno, B444 | con avance auto- |
| de fricción, C305 | mático, I-26 |
| — de fricción, F366 — de mandíbulas, J31 — de puesta en marcha, | eléctrico, E92 por batería, B132 |
| — de mandíbulas, J31 | por batería, B132 |
| — de puesta en marcha, | por batería, I-27 por compresión, C414 |
| D349 | por compresión, C414 |
| magnético, D350 | —— por compression, 1-32 |
| - mecánico, D351 | por magneto, I-29 |
| - y desembrague | - por magneto, M68 |
| | |

| retardado, I-30 |
|---|
| encendimiento, F157 |
| encerado para suelos, P496 |
| encerado para sucios, 1 490 |
| encerramiento, S304 |
| encima, O237 |
| enclavar, I-325 |
| encomienda, P94 |
| encontrar, M234 |
| encontrarse, U32 |
| encorvado, B209 |
| encorvado, C636 |
| encorvar, C634 |
| en cuarto, Q35 |
| |
| enchabetar, K23 |
| enchufar, P453 enchufar, T122 |
| enchutar, T122 |
| enderezar, P741 enderezar, S793 |
| enderezar, S793 |
| endósmosis, El74 |
| endotérmico, E175 |
| endurecer, H95 |
| andunacida 1706 |
| endurecido, H96 |
| endurecimiento, H97 |
| enebro, J111 |
| en el buque, I-90 |
| en el extranjero, A22 |
| energía, E178 |
| - absorbida, E179 |
| — absorbida, E179 — atravesada, E186 |
| calorífica, E185 cinética, E181 cinética, K60 |
| cinética F191 |
| oinética, Estot |
| - Cilletica, K.00 |
| convertida, E180 del movimiento |
| dei movimiento |
| molecular, M397 |
| eléctrica, E75 — latente, E182 — latente, L81 |
| latente, E182 |
| latente, L81 |
| potencial, E183 en escala de, S70 |
| en escala de \$70 |
| en escala reducida, S73 |
| |
| en escalón, E21 |
| en estado de navegabilidad, |
| S147 |
| enfermedad, S306 enfermería, B140 |
| enfermería, B140 |
| enfermo, S305 |
| en fila sencilla, S352 |
| enfocar, F281 |
| enfoque, F282 |
| en forms de huso S200 |
| en forma de huso, S809 enfriado por agua, W77 enfriador, C499 |
| entriado por agua, w// |
| entriador, C499 |
| entriagor i 307 |
| entriamiento por aire, A235 |
| por líquido, L350 |
| enfriamiento por aire, A235 por líquido, L350 enfriar, C497 |
| engranado, I-85 |
| engranaje, G108 |
| cónico, B224 |
| J. 11.00, D.D. |

| aómica C110 |
|--|
| cónico, G110 |
| cónico, M368 |
| de cremallera, R4 de tornillo sin fin, W297 |
| de tornillo sin fin, |
| W297 |
| engranajes, G128 engranar, G109 engranar, T220 |
| engranar, G109 |
| engrapar T220 |
| en gran escala, L75 |
| |
| engrasador automático, |
| A661 |
| engrase, O137 |
| — a presión, L476 |
| engrudar, P118 engrudo, P117 |
| engrudo, P117 |
| Dara Oticipae MAY7 |
| en H. H319 |
| cnius - D207 |
| enjuagar, K58/ |
| enjuagar, R387 enjugar, W261 |
| enlace en ambos sentidos, |
| C270 |
| en la masa, E149 |
| en linea, I-240 |
| en línea, I-240 enlodar, L487 |
| onmananamianta COO |
| enmascaramiento, C80 |
| en movimiento, I-84 |
| en orden, I-86 |
| de combate, B135 |
| en popa, A201 |
| enrarecido, R107 |
| cureiado. Litis |
| enrolarse, E232 |
| ensambladura de caja y |
| |
| espiga, J88 |
| — de inglete, J87 |
| ensamblar, J75 ensamblar, M97 |
| ensamblar, M97 ensanchar, W210 ensayado, T396 ensayador, A591 |
| ensanchar, W210 |
| ensavado, T396 |
| ensavador, A591 |
| ensayar, T161 ensayo, T169 |
| ancara T160 |
| ensayo, T169 ensayo, T382 |
| Chsayo, 1002 |
| con carga, L395 |
| — de caldera, B370 — de presión, P639 — de tiro, F159 |
| de presión, P639 |
| de tiro, F159 |
| oficial, O64 |
| por agua, W96 |
| enseñanza, I-269 |
| del analo T340 |
| del vuelo, T340 enseñar, T90 en serie, S202 |
| ensenar, 190 |
| en serie, 5202 |
| en servicio, 1-87 |
| en servicio, I-87 entallador de limas, F92 |
| entaliadura, K14 |
| entintar, I-228 |
| entorpecimiento, J15 |
| entrick P235 |
| entrada, E238 |
| Cittada, 15600 |
| 9 F 4 |

entrada, I-236 - del aire, A248 - prohibida!, N117 entrar, E234 entrega, D67 entregar, D66 entremado, F347 entrenamiento, P602 entrenamiento, T339 entretenimiento, M88 entropía, E237 entruchada, D45 envase de hojalata, T252 envenenamiento, P480 envergadura, S514 - de las alas, W253 enviar, S184 envoltura, E239 envoltura, E240 - de neumático, C140 envolver, E241 envolver, W301 en vuelo rasante, L459 enyesar, P417 epiciclo, E242 epicicloide, E243 época, P192 equiángulo, E253 equidistante, E254 equidistante, H17 equilátero, E255 equilibraje de la hélice, B38 equilibrar, E256 equilibrio, B30 equilibrio, E257 equinoccio, E258 equipar, F172 equipo, E259 equipo, K65 equipo, S253 – de alumbrado, E262 de desinfección, D44 - de instrumentos, I-275 — de radio, R33 - de reparación, R287 --- eléctrico, E260 - fotográfico, P255 equivalente, E263 equivalente, E264 mecánico del calor, M220 equivocación, E274 erecto, U100 ergio, E270 erizo, W184 erosivo, E273 errar, M364 ---- el encendido, M363 error, M365 escafandro, D270

| escala, I-329 escala, S65 |
|---|
| escala, S65 —— centígrada, S67 |
| de cuerdas, R444 de Fahrenheit, S68 |
| — de Fahrenheit, S68 |
| — de pulgadas, I-104 — de Réaumur, S71 |
| de +onos T283 |
| real Id |
| reducida, S72 |
| escaleno, S74 escalera, S637 escalera, S740 |
| escalera, S740 |
| — de la camara, Coos — de caracol. S638 |
| escalera, 5/40 — de la cámara, C385 — de caracol, S638 — de mano, L13 — móvil, E275 |
| — móvil, E275 |
| real, A59 escalón, S738 |
| escandallo, L137 |
| escandallo, L137 escandio, S76 |
| escantillón, T130 |
| escandilón, 7130 escapar, E277 escaparse, L173 escape, D218 |
| escaparse, L173 |
| escape, E276 escape, E310 |
| escape, E310 |
| — a tierra, G286 — de vapor, P737 |
| escariador, B508 escariador, R160 |
| escariador, K100 |
| escariar agujeros, B509 escarlata, S80 escarpa, S410 escaso, S77 |
| escarpa, S410 |
| esclusa, LA01 |
| escaso, S77 esclusa, L401 esclusa, S415 escoba, B518 |
| escoba, B518 |
| escobén, H112 escobilla, B519 |
| escobilla, B519 escoda, H28 |
| escofina, R108 |
| escollera, J50 escollera, S128 |
| escollo, 13480 |
| escopeta de viento, A244 |
| escoria, S115 escoria, S384 |
| escorias de hierro, H40 |
| de hierro, I-426 |
| escotilla, H108 |
| escribir, W312 escritor, W313 |
| escuadra, A429 |
| escuadra, S610 |
| — de carpintero, B7 — universal, U71 |
| escuadrilla, S603 |
| |

| de bombardeo, S604 |
|--|
| de caza \$605 |
| escuchar I 354 |
| escuchar, L354 escuchar, L355 escudo, S249 |
| escucnar, Loss |
| escudo, S249 |
| — de perforación, S250 |
| 1- Cof |
| escuela, S85 |
| de pilotaie, F4/1 |
| Accused D662 |
| 2270 |
| esencia, £270 |
| esencia, O88 |
| esencia 099 |
| esencia, E278 esencia, O88 esencia, O99 — de abeto, O98 |
| uc abcio, Olu |
| — de acacia, O72 |
| de alcanfor, C82 |
| de alcanfor, C82 de alcanfor, O79 de cedro. O81 de melisa, O82 |
| de alcanior, 075 |
| de cedro, USI |
| de melisa, O82 |
| de pino, P304 |
| de tramantina TAM |
| de trementina, T492 de trementina |
| de trementina |
| artificial, T491 |
| refere D142 |
| esfera, D143 |
| esfera, I-274 esfera, S555 |
| esfera, S555 |
| — luminosa, D144 |
| - Idillillosa, Ditt |
| esférico, S556 |
| esferoidal, S557 esfuerzo, S794 |
| esfuerzo \$794 |
| esfuerzo, E50 |
| estuerzo, Esu |
| (IE TITO, P/39 |
| de tracción, S822 eslabón, C193 eslabón, L337 |
| eslabón C103 |
| estabon, C193 |
| eslabón, L337 eslinga, S401 |
| eslinga, S401 |
| esmaltado, E166 |
| comalta C165 |
| esmalte, E165 |
| esmeralda, £150 |
| esmeril, E153 |
| espacio P353 |
| espacio, 1 333 |
| esmeralda, E150 esmeril, E153 espacio, P353 espacio, R439 espacio, S512 |
| espacio, S512 |
| de aire, A243 |
| intermedia I 222 |
| — intermedio, I-333 |
| - muerto, C290 |
| espacioso, R440 |
| espada, S933 |
| espada, 5555 |
| espadilla, J120 |
| espalda, B2 esparcir, S81 |
| esparcir, S81 |
| association T20 |
| espasmódico, J38 |
| espato, S517 |
| — calizo, C28 |
| caliza S510 |
| Call20, 3319 |
| especia, 5558 |
| — calizo, C28 — calizo, S519 especia, S558 especial, S525 especialidad A 527 |
| especialidad A 527 |
| especialidad, A527 especialista, S526 |
| especialista, 5520 |
| |
| especification, 5529 |
| especificación, S529 específico, S528 |
| especifico, S528 |

espectro, S531 — continuo, S534 — de fajas, S532 - discontinuo, S533 espejo, M360 —— cóncavo, C423 parabólico, M361 esperma de ballena, S554 espermaceti, O104 espesar, T196 espesor del perfil, W255 espesura, T197 espiar, W41 espiga, T137 espiral, S565 espírito, S567 espita, T54 espita, W78 espitar, T58 espoleta, F437 - a tiempo, F443 - de percusión, P177 - retardada, D63 - retardada, F440 esponja, S577 esponjoso, S578 espontáneo, S579 espuela, S602 espuma, F276 espumar, S375 estabilidad, S620 — lateral, L89 estabilización automática. S621 estabilizador, S622 - automático, A664 estable, S623 estaca, S639 estación, S144 estación, S669 central, C178 --- de empalme, J107 --- de guardacostas, S671 --- de socorro, S670 - ferroviaria, R72 - meteorológica, M295 - radiometeorológica. W136 - radiotelefónica, R48 - receptora, R176 - telgráfica, T107 - transmisora, S673 transmisora-receptora, R25 estacionario, S674 estadías, D77 estadística, S675 - de accidentes, S676 estado, S663 --- mayor, S626

| mayor aéreo, A270 mayor general, S627 estallar, E338 estampa, B412 |
|--|
| mayor general, S627 |
| estallar, E338 |
| estampa, B412 |
| estampa, S914 estampar, S643 |
| estampar, S643 |
| actomato de coca S652 |
| estancado, S633 |
| estancar, M96 |
| estancado, S633 estancar, M96 estancia, H22 estanco, T235 estanque, W95 estante, C121 |
| estanco, T235 |
| estanque, W95 |
| estante, C121 |
| Actonterio Kiyn |
| estañado, T259 |
| estañado, T259 estaño, T249 |
| |
| en bloques, B313 en bloques, T250 estar fondeado, A399 situado, L253 |
| - en bloques, T250 |
| estar fondeado, A399 |
| situado 1.253 |
| estática S668 |
| estática, 5665 |
| estática, S668 estático, S665 estator, S677 |
| esterring \$706 |
| esteatina, 5700 |
| esteatita, 5404 |
| estela, IIXZ/ |
| estator, 50/7 estearina, S706 esteatita, S434 estela, H127 estela, W8 |
| de la hélice S406 |
| estela, W8 — de la hélice, P712 — de la hélice, S406 estelar, S736 éster, E279 estera, M171 |
| 4040 F270 |
| ester, Lary |
| estera, M171 estereótipo, S741 |
| estéril, S742 |
| estern, 5742 |
| esternisador, 5745 |
| esterilisador, S743 estibador, S745 estibar, S790 |
| estibal, 5790 |
| estilógrafo, P157 estima, D20 |
| estima, D20 |
| estimation, Kilo |
| estimar, E202 |
| estimar, VIO |
| estima, D20 estimación, R118 estimar, E282 estimar, V16 estirado, D314 estirado, D324 |
| estirado, D324 estirado, T234 |
| CSHTAGO, 1204 |
| en caliente, H309 |
| — en frío, C358 — sólido, H89 |
| Solido, rios |
| estirar, D311 estirar, S823 |
| esurar, Sozo |
| el planeo, F216 |
| estopa, O3 |
| estratificado, S801 |
| estrato, S803 |
| estratósfera, S802 |
| estrechamiento, C471 |
| estrecho, N13 |
| estrecho, S798 estregar, S93 |
| estregar, 593 |
| |

| estrella, S655 |
|--|
| polar, N142 |
| estrido, A45 |
| estribo, P278 estribo, S757 |
| de autománil E202 |
| estribor, S656 estricnina, S850 |
| estricnina S850 |
| estroboscópico. S832 |
| estroboscópico, S832 estroboscopio, S831 |
| estronciana hidrata, S837 |
| estroncio, S836 |
| estructura, S845 —— de ala, W254 |
| de ala, W254 |
| estuco, P418 |
| estuco, S851 |
| estuche, S233 estudiante, L180 estudiar, S853 |
| estudiar, S853 |
| estudio, R41 |
| estudio, S852 |
| estudio, R41 estudio, S852 estufa, S789 |
| de gas, G/3 |
| éter, S283 |
| — acético, E284 — nítrico, E285 — nítrico, N104 — sulfúrico, S880 |
| nitrico, E285 |
| nitrico, N104 |
| etileno, E289 |
| etiqueta, L1 |
| etiquetar, L2 |
| |
| ción, E292 |
| ción, E292 evacuar, E311 evacuar, V3 |
| evacuar, V3 |
| Cyapulaciuli, Lay |
| evaporar, E293 |
| evitar, A687 |
| evolvente, I-374 |
| exactamente, A67 |
| exacto, E296 exacto, T429 |
| examen, Q73 |
| examinar, E297 |
| excavación, E301 |
| excavador, E302 |
| excavador, E302 excavadora a vapor, S291 |
| excavar, E300 excedente, E304 exceder, E303 |
| excedente, E304 |
| exceder, E303 |
| excéntrica, E13 |
| — de distribución, E14 |
| excéntrico, E12 excesivo, E367 exceso, S906 |
| exceso S906 |
| de potencia, R305 |
| excitar, E177 |
| excitar, E307 |
| excitar, E307 excitatriz, E308 |
| excursión, T406 |
| |

exigencias, R297 éxito, S868 exotérmico, E322 explicación, E337 explicar, E336 explorador, S94 explosión, E339 explosión, E340 explosión, R290 — interna, C375 explosivo, E343 - a la dinitroglicerina. E344 explotador, E342 expansion, E325 experimental, E334 experimento, E333 experto, E335 exponencial, E352 exponente, E351 exponente, I-133 exposición, E353 exposición, S292 - automática, A654 de tiempo, E355
doble, E354
extender, L211
extender, R149 extensible, T140 extensimetro, E362 extensión, E360 extensión, E363 automática, A655 externo, E364 externo, O225 extintor a mano, H53 de espuma, F277 - de incendios, F139 extracto, E366 extractor de humedad. H351 extraer de una cantera, Q26 extraño, Q46 extremo del ala, W256

F

fábrica, F15 - de ácido sulfúrico, P411 - de destilación, P403 --- de gas, G76 - de martillos, H39 --- de nitrato,P413 --- de nitrógeno, P408 --- de papel, P65 - de pólvora, F16 de productos químicos, P402

| de madera, G235 |
|--|
| de madera, G235 de yute, J124 fibrina, F71 fibroso, F72 fieltro, F60 |
| Chaine T71 |
| norma, r/1 |
| tibroso, F/2 |
| fieltro, F60 |
| fijación del ázoe, N112 |
| CT-1. TOLOF |
| iljado, F 105 |
| fijado, F185 fijador, F183 |
| filar, F177 |
| fijar, F177 fijar, F178 los listones, B122 fijo, F180 fila, R461 |
| 11jdi, 11/6 |
| los listones, B122 |
| fijo, F180 |
| fila R461 |
| filamenta E01 |
| filamento, F81 |
| de carbono, F82 de torio, F84 |
| —— de torio, F84 |
| de tungstena E85 |
| — de tungsteno, F85 — recubierto de óxido, |
| recubierto de oxido, |
| F83 |
| filete, T206 |
| F83 filete, T206 filete, W296 — a izquierda, T208 |
| 111616, 77250 |
| — a izquierda, T208 |
| cuadrangular, F214 |
| de tornillo, F99 |
| doble D201 |
| - doble, D291 - invertido, L201 |
| invertido, L201 |
| - Whitworth, T209 |
| filigrana, W87 |
| tile E22 |
| filo, E32 |
| de caucho, K481 |
| filón, L417 filón, V83 filtrar, F108 filtro, F105 filtro, F106 |
| filón V83 |
| files Tiles |
| filtrar, F108 |
| filtro, F105 |
| filtro, F106 |
| filtro, F107 |
| Inti 0, 1 107 |
| — amarillo, F112 — de aceite, O117 — de aire, A237 |
| de aceite, Ol17 |
| de aire. A237 |
| do holon D21 |
| de bolsa, B21 |
| — de carbón, F109 |
| dal sandanandar Willi |
| fin, E168 fino, T198 |
| fine T100 |
| 11110, 1190 |
| firme, S682 |
| firmeza F163 |
| física P270 |
| física, P270 |
| físico, P267 físico, P269 |
| fisico, P269 |
| fisiología, P272 fisiológico, P271 |
| ficialógica P271 |
| 11510108100, 1 2/1 |
| flecha, R392 flecha, S16 flecha, S917 |
| flecha, S16 |
| flecha, S917 |
| flaia D50 |
| fleje, B59 fleje, H276 fleje, I-399 |
| tleje, HZ/6 |
| fleje, I-399 |
| fletar, C216 |
| flata E254 |
| flete, F354 |
| flexibilidad, F225 |
| 054 |
| 25.4 |

flexible, F220 flexión, B206 flexión, F218 flojo, L443 flojo, S382 flota, F219 - de combate. B136 flotabilidad, B563 flotador, F231 flotador, F232 de metal, M282 - ocultable, R336 flotante, A200 fluidez, F242 flúido, F239 flúido, F240 fluir, F237 flujo, F253 - magnético, M54 fluosilicato, F245 - de plomo, L151 fluorescencia, F243 fluoruro, F244 - de magnesio, M42 - de potasio, P554 --- de sodio. S452 foco, F280 focos, F279 fogón, G10 fogonero, F148 fogonero, S765 folleto, P36 fondo, B13 fondo, B416 — de la onda, T426 doble, B418 --- intermedio, I-327 fonética, P229 fonético, P228 fonógrafo, P230 foque, J55 forjar, F308 forma, A594 forma, J57 forma, S224 - del ala, W251 - fuselada, S808 formación de bombardeo, B389 formaldehido, F317 formiato de sosa, \$453 fórmula, F319 formulario, H72 fortaleza voladora, F263 forzar, F298 forzar, S795 fosfito, P238 fosfato, P232 --- de barita, B82 - de magnesio, M46

| | | OAL |
|--|--|---|
| de magnesio, P233 | de accionamiento | viva, V145 |
| — de magnesio, P233 — de sosa, S461 | mecánico, B459 | fuga, L175 |
| fosforescencia, P240 | de avión, L54 | fuga, L176 |
| fósforo, M172 | de mando diferencial, | de la junta, J94 |
| fósforo, P242 | B457 | fulminato de mercurio, |
| fosforoso, P241 | hidráulicos, B458 | F409 |
| fosfuro, P234 | hidráulicos, B458 neumáticos, B460 | de mercurio, M260 |
| de cal, P235 | frente, F372 | fumigación, F411 |
| de cobre, P236 | - de contacto, F5 | función, F413 |
| de estaño, P237 | de contacto, F5 oblicua, B223 | función, O50 |
| fosgeno, P231 | fresa, I-410 | senoidal, S348 |
| foso, P330 | para tallar engranajes, | funcionamiento, R506 |
| foto-calco azul, B334 | G124 | - económico, E28 |
| foto-eléctrico, P247 | fresado, M26 | funcionario, O52 |
| fotograbado, P246 | fresado, M335 | funcionario, O62 |
| fotografía, P250 | fresadora, M13 | fundación, F322 |
| fotografía, P257 | fresar, M4 | sobre pilares, P285 |
| aérea, P258 | fresno, A584 | funda del paracaídas, P79 |
| aérea nocturna, N97 | fricción, F362 | fundamento, G294 |
| — balística, P259 | frío, C357 | fundería de aluminio, A342 |
| de avión, P251 | frotación, R486 | fundición, C144 |
| en colores, P260 | frotamiento del aire, F363 | fundición, F327 |
| estereoscópica, P261 | frotar, R465 | fundición, I-391 |
| fotográfico, P253 | frontera, L316 | fundición, I-404 |
| fotógrafo, P252 | fuego, F127 | fundición, I-413 |
| fotometria, P265 | fuegos artificiales, F156 | fundición, M243 |
| fotométrico, P264 | fuelle, B194 | fundición, P281 |
| fotómetro, P262 | fuente, F329 | cementada, C145 |
| — de mancha de grasa, | fuente, \$506 | — de latón, B469 |
| P263 | fuente, S592 | —— gris, I-389 |
| fotomicrografía, M319 | de energía, E184 | matrizada, D168 |
| fotoquímico, P249 fracaso, C569 | fuera, O47 — de alcance de tiro, | para latón, B470 |
| fracaso, C580 | R100 | fundido, F446 |
| fracción, F337 | fuerte, S835 | fundidor de hierro, I-412 fundir, M242 |
| fractura, F338 | fuerza, F297 | fundir, S418 |
| fragua, F307 | absoluta, A28 | fundirse, B331 |
| fraguado, S132 | — alternante, A328 | fundirse, F439 |
| franco, L191 | centrifuga, C182 | fuselaje, F339 |
| frasco para lavar, W46 | centrineta, C185 | fuselaje, F447 |
| frecuencia, F357 | centrípeta, C185 de atracción, A632 | — metálico, M278 |
| angular, A456 | de compresión, C418 | — metálico, M278 — monocoque, M416 |
| auditiva, A635 | de elasticidad, E58 | fusible electrico, E91 |
| portadora, F358 | - de expansión, E327 | - de alambre, F444 |
| frenar, B442 | — de inducción, F299 | —— de afambre, F444 —— de seguridad, E90 —— de seguridad de |
| violentamente, J17 | de inercia, I-185 | - de seguridad de |
| freno, B440 | de inercia, V144 | plomo, F441 |
| de aceite, O106 | de mano, H59 | fusil, G371 |
| — de aceite, O106 — de aire comprimido, | de vapor, S694 | fusión, F448 |
| C409 | eficaz, E38 | fuste de chimenea, S625 |
| — de auxilio, E152 — de mano, H51 | eléctrica, P585 | C |
| de mano, H51 | electromotriz, E128 | \mathbf{G} |
| de pedal, F293 | — hidráulica, H339 | |
| hidráulico, H332 | hidráulica, W88 | gafas protectoras para |
| — interior, I-245 | magnética, M58 | aviación, F264 |
| neumático, A226 | — mecánica, M221 | para aviación, G213 |
| neumático, P462 | — motriz, P592 | galena, G7 |
| frenos, B455 | muscular, M504 | galera, G9 |
| — automáticos, A649 | nominal, N124 | galería, G8 — de avanzada, H123 |
| automáticos, B456 | variable, V59 | ut granzada, IIII-d |
| | 255 | |

| galón, G11 galvánico, G12 |
|---|
| galvanización, Z11 |
| galvanizar, GIS |
| galvanómetro, G19 |
| galvanómetro, G19 — absoluto, G20 — astático, G21 |
| — astatico, G21 — balístico, G22 |
| — de aguja, G26 |
| de hobina, G23 |
| — de lectura directa, G25 — diferencial, G24 |
| galvanoplastía, G27 |
| galvanoscopio, G28 |
| galleta, B256 |
| gama de ondas, WIIJ |
| ganancia, 1-116 |
| de velocidad, G5 |
| — de velocidad, I-121 gancho, H270 |
| —— de seguridad, S11 |
| de seguridad, S11 garaje, G33 |
| garantizado, G297 |
| garfio, G3 |
| garganta, G271 garganta, T216 |
| gárgola G35 |
| gárgola, G35 garlopa, J6 garra, C282 gas, C317 |
| garra, C282 |
| gas, C317 gas, G38 |
| gas, G38 |
| — calorífico, H157 — de altos hornos, G40 — de alumbrado, I-46 — de combate, G39 |
| de alumbrado. I-46 |
| de combate, G39 |
| |
| de la combustión, G79 del alumbrado, G45 detonante, G48 explosivo, E348 lacrimógeno, G51 lacrimógeno, T95 |
| —— defonante, G48 |
| explosivo, E348 |
| lacrimógeno, G51 |
| lacrimógeno, 195 |
| mostaza, G4/ |
| |
| pobre, G52 |
| pobre, W79 |
| gasa, G104 gases asfixiantes, G78 |
| caloríficos, H310 |
| tóxicos, G49 |
| vesicantes, G41 |
| gasolina, G83 |
| gasómetro, G74 |
| gastar, C461 gasto, E331 |
| de caior, filias |
| gastos, C210 |
| de utilización, Oloo |
| gato de tornillo, J4 |
| |

- para raer, E266 góndola, G219 goniómetro, P530 gorrón, J99 gorrón, T436 - de charnela, H242 gota de agua, W64 gotear, D341 gotear, T395 gotera, L172 gotero, P323 grabado, I-50 grabar, E226 grada de construcción, S267 gradaciones, T281 grado, D56 grado, R119 grado, S630 - de admisión, C640 - de finura del alambre. G89 - de inclinación, P335 graduación, G233 graduación, S209 graduado, G231 gradual, G229 gradualmente, G230 graduar, G232 grafito, B269 grafito, G243 gramo, G239 grampa de correa, B199 gran, G260 — alcance, R99 --- altura, H218 autonomía, L431 --- velocidad, H230 granada, S242 ---- a mano, H56 --- explosiva, E350 - luminosa, S246 --- penetrante, S245 granate, G36 grancilla, C312 grande, L72 grande, T30 grandeza, G261 granito, G241 granizada, H4 granizo, H3 grano, G234 grano, G236 - de un negativo, G237 --- fino, F120 granulación fina, F121 gruesa, C321 grapa-argolia, L479 grapón, S654 grasa, F36

| 0.01 | | HID |
|------------------------------|--|---|
| grasa, G256 | entia C305 | |
| adhesiva, A144 | guía, G305 | de cuatro palas, F331 |
| para correones, B200 | V41 Vástago de válvula, | en bandolera, F41 |
| — para los ejes, A710 | | en toma directa, P698 |
| gravedad, G253 | en línea recta, P85 | — metálica, M283 |
| | - para barrenar, J59 | propulsora, P702 |
| gravemente herido, I-225 | para cepillar, J61 | reglable, P704 |
| gremio, G313 | para fresar, J60 para taladrar, J58 | rígida, F182 |
| grietta, F170 | para taladrar, J58 | sustentadora, P700 |
| grifo, S781 | guindaleza, H113 | tractora, P701 |
| angular, A427 | guiñar, Y9 | - tripala, P703 |
| — de alimentación, F47 | guisante, P140 | hélico, H183 |
| de engrase, G258 | guita, T502 | helicóptero, A646 |
| de gas, G59 | gustar, T80 | helicóptero, H185 |
| de inyección, I-213 | gusto, T79 | helio, H192 |
| del indicador, G102 | gutapercha, G348 | heliógrafo, H186 |
| de paso cuádruple, | TT | helioscopio, H188 |
| F335 | Н | hematites, H197 |
| — de purga, B322 | 1 1 1 9944 | hemisférico, H199 |
| — de purga, C328 | haba de soya, S511 | hemisferio, H198 |
| de purga, P775 | hábil, S372 | hendedura, C568 |
| — de toma de agua, C329 | habilidad, S373 | hendedura, S407 |
| — de toma de agua, S126 | habitar, L374 | hermético, A271 |
| purgador, P215 | hablar, S524 | hermético, H208 |
| gris, G255 | hablar, T29 | herradura, H296 |
| grúa, C575 | hacer, M92 | herrajes de enlace de la |
| locomóvil, J35 | agua, L174 | célula, J110 |
| gruesa, C319 | entrar, T23 | herramienta, T289 |
| grueso, T195 | explotar, B282 | cortante, E34 |
| calibre, L73 | saltar, B326 | |
| calibre, L74 | zafarrancho de | de filo, T291 |
| grupo, G295 | combate, Al26 | — de tornear, L116 |
| grupo, U60 | zafarrancho de | manual, H68 |
| —— de aviación, A240 | combate, C289 | herramientas, T293 |
| — motopropulsor, P597 | hacia arriba, U105 | herrería, S419 |
| guantes, G205 | atrás, B15 | herrero, B271 |
| guarda, G298 | dentro, I-375 | herrumbre, R510 |
| guardabarro, M490 | — el norte, N144 — el regreso, H264 | herrumbroso, R512 |
| guardacostas, C322 | | heterdina, H209 |
| guardacostas, G299 | hacha, A693 | heterogéneo, H211 |
| guardafrenos, B454 | hachar, H1 | hexágono, H213 |
| guardapiernas, L206 | halo, H7 | hexagonal, H214 |
| guardar, K11 | halógeno, H20 | hidratado, H330 |
| guardar, W56 | haloideo, H21 | hidratado, H365 |
| guardia marina, M322 | hangar, H84 | hidrato, H329 |
| guarnición, G37 | subterráneo, U22 | de barita, B78 |
| guarnición, G81 | harina, M194 | — de barita, B78 — de óxido de magnesio, |
| de algodón, C544 | fosil, I-200 | M43 |
| — de cobre rojo, C515 | haz, F18 | hidráulica, H345 |
| de cuero, L186 | —— de rayos, B150 | hidráulico, H331 |
| — de fibra, F69 | hectárea, H175 | hidroavión, H361 |
| guayacán, L294 | hectógramo, H176 | de canoa, F260 |
| gubia, G221 | hectólitro, H177 | de caza catapultable, |
| guerra, W21 | hectometro, H178 | P363 |
| guerra, W28 | hectovatio, H179 | hidrocarburo, H347 |
| — aérea, W22 — naval, W30 | hecho, M32 | hidrofón, H360 |
| navai, w30 | a mano, H58 | hidrogenado, H354 |
| - química, C223 | heladera, I-8 | hidrógeno, H352 |
| - química, W29 | hélice, H193 | hidrografía, H357 |
| total, W23 | hélice, P697 | hidrólisis, H358 |
| guía, J56 | con reductor, P699 | 4444 041313, 44000 |
| | 357 | |
| | | |

| hidroplano, B344 hidroquinono, H362 hidrostática, H364 hidrostático, H363 hidrovelero, H356 hidróxido de aluminio, A344 — de amonio, A363 — de estaño, T254 hidruro, H346 hielo, I-2 Note. In some South American countries the word fierro is used instead of hierro. | hiposulfito, H374 - — de plomo, L152 — de sosa, S455 hipotenusa, H375 hipótesis, H376 hipsómetro, H377 histéresis, H378 hogar, B361 hogar, C378 hogar, F149 hogar, H134 — con inyección de aire F424 hoja, B273 hoja, L168 | — de pecho abierto, F427 — de pecho abierto, O160 — de pudlar, F428 — de recocido, F418 — de reverbero, F429 — de templar, F432 — eléctrico, E69 — eléctrico, F423 — eléctrico de arco, F419 — para bauxita, K42 — para caldear, H156 — para fundir, F431 — para ladrillos, B489 |
|--|--|--|
| hierro, I-384 — achatado, F211 — angular, A424 — batido, H41 — batido, I-396 — colado, I-386 — comercial en barras, | hoja, S236 — de arma blanca, B275 — de barógrafo, C213 — de cuchillo, K79 — de latón, B467 — de presencia, T245 — de sierra, B277 | — para ladrillos, K43 — para secar, K40 — para secar, K45 — rotatorio, F430 — rotatorio, R448 — secador, D375 — volcador, F433 |
| M488 — de desecho, I-394 — de desecho, O143 — de soldar, I395 — doble T, I-1 — en barras, B67 — en lingotes, I-390 — en T, T266 | — de vidriera, P41 — metálica, S240 hojalatero, T260 holgura de las válvulas, V39 hollín, S495 hombre, M104 — de ciencia, S89 homogeneidad, H265 | horqueta, F311 horquilla de la rueda, W193 hospital, H300 — de sangre, A354 hoy, T275 hoyo de cenizas, A586 — de colada, C151 hace #250 |
| forjado, F309 | homogéneo, H266 homólogo, H267 hongo, M505 hora, H314 — de tráfico intenso, T335 horario, S83 | hueco, H259 huelga, S825 hule, O136 hule, O139 hulla, C313 hulla, P349 — grasa, C310 humeante, F412 |
| — U, I-387 — viejo, J113 higiene, H366 higiénico, H367 higroscópico, H370 higroscopio, H369 hilandería de yute, J125 | horario, T246 horario, T247 horizontal, H278 horizontalmente, H289 hormiga, A477 — blanca, T154 hormigón, C424 | humedad, H324 — absoluta, A29 humedecer, M389 húmedo, H323 húmedo, M388 húmedo, W168 humero, C238 |
| hilaza, Y8 hilo, T207 — de acero, C8 — de acero, S728 — de toma de tierra, G280 — privado, W269 hilillo, L195 | marmado, C425 hornada, B26 hornear, B24 hornillo de gas, G57 horno, F417 horno, O235 manular, A467 | humero, F238 — interior, I-340 humo, S420 huracán, H327 hurgar, K55 hurgón, F143 hurgón, P483 |
| hincharse, S920 hipérbola, H371 hipersustentación, I118 hipersustentación, L265 hipoclorito de sosa, S454 hipofosfato, H372 hiposonoro, S895 hiposulfato, H373 | — anular, K41 — de aire, A242 — de arco eléctrico, A527 — de copelar, F422 — de coquización, O236 — de ensaje, F420 — de fusión, F426 — de gas, F425 — de panadero, B28 | iconoscopio, I-13 idéntico, I-14 identidad, I-16 identificar, I-15 idiocléctrico, I-17 idóneo, Q14 |

| imus1 F245 |
|---|
| igual, E245 igualar, E247 |
| ileso, U54 |
| ileso, 034 |
| iluminar, I-45 |
| ilustrado, I-49 imagen, I-51 |
| imagen, 1-51 |
| latente, L83 |
| imán, M49 |
| — artificial, A572 — en herradura, H297 — en herradura, M51 |
| en herradura, H297 |
| en herradura, M51 |
| imanar, Moj |
| imbornales, 5110 |
| impacto, H243 |
| impar, O43 |
| impar, O43 impar, U45 |
| impedancia, 1-58 |
| impedir. P642 |
| impenetrable, I-61 |
| imperfección, D49 |
| imperfección, D49 impermeable, I-60 |
| impermeable WIII |
| impetu, I-62 impetu, M410 |
| impetu, 1-02 |
| imponer, I-68 |
| contribuciones, T84 |
| contribuciones, 104 |
| importación, I-65 importador, I-67 |
| importador, 1-0/ |
| importar, I-66 |
| impregnación, I-74 |
| — de caucho, R485 |
| impregnar, I-70 impregnar, S731 |
| impregnar, S/31 |
| con sublimado |
| corrosivo, K99 |
| impresión por contacto, |
| C468 |
| impresor, P652 |
| de remiendos, J68 |
| impresora, P653 |
| imprimir, P651 |
| impuesto, T83 |
| sobre rentas, I-114 |
| impulsar, A131 impulsar, P696 |
| impulsar, P696 |
| |
| - Diesel-eléctrica, D346 |
| — hidráulica, H333 — por abajo, U31 impulso, I-78 |
| por abajo. U31 |
| impulso I-78 |
| inpureza, I-82 |
| impuro, I-81 |
| inamortiguado, U16 |
| inapropiado al mar, U82 |
| incandescencia, I-91 |
| incandescente, I-92 |
| inconcer I-115 |
| incapaz, I-115 incapaz, U48 |
| incapaz, U40 |
| incendiaria, I-99 |

| incendiario, I-100 |
|---|
| incidencia, I-105 |
| incinerador, I-107 |
| inclinación D105 |
| inclinación, D199 |
| inclination, 1106 |
| incidencia, I-105 incinerador, I-107 inclinación, D195 inclinación, I108 inclinación, R85 |
| magnética, M56 |
| magnética, M56 transversal, B63 |
| inclinado, I-110 |
| inclinado, I-110 inclinar, T239 |
| incombustible, I-112 incrustación, I-124 |
| incrustación I-124 |
| de caldera, B367 |
| increstor 1122 |
| incrustar, I123 |
| incrustar, I-234 |
| incubadora artificial, I-125 indantreno, I-126 indefinido, I-127 |
| indantreno, I-126 |
| indefinido, I-127 |
| indemnización, I-129 indemnizar, I-128 |
| indemnizar, I-128 |
| indestructible, I-131 |
| por influencias |
| atmosféricas W1114 |
| atmosféricas, W134 indicación, N153 |
| indicación, N155 |
| |
| I-281 |
| indicador, I-139 |
| de amplitud, I-144 |
| - de la dirección del |
| — de amplitud, I-144 — de la dirección del viento, W220 |
| — del nivel de agua, Gli — del nivel de agua, Wi |
| del nivel de agua Wi |
| de nivel de agua, vvi |
| O118 |
| |
| — de nivel de esencia, |
| F395 |
| de pendiente trans- |
| versal, B64 |
| — de pendiente trans- versal, I-141 |
| versal, I-141 |
| - de presión de aceite, |
| O119 |
| de velocidad A287 |
| — de velocidad, A287 — de velocidad, I-146 — de velocidad, K100 |
| de velocidad, 1-140 |
| de velocidad, K100 |
| — de viraje, I-147 — de viraje, T484 — de volúmen de voz, |
| — de viraje, T484 |
| — de volúmen de voz, |
| I-148 |
| indicar, I-137 |
| indice de refracción, 1-135 |
| - de refracción, R233 |
| indígena, N18 |
| indigoido T-150 |
| indicate T 160 |
| man ecto, 1-100 |
| indigoido, I-159 indirecto, I-160 inducción, I-166 |
| magnetica, Moy |
| inducido, A550 |
| inducido, I-162 |
| |

- forma disco, D227 inducir, I-161 inductividad, I-176 inductivo, I-173 inductor, I-177 - terrestre, G285 industria, I-179 --- aeronáutica, I-181 --- de accesorios. I-180 --- minera, I-182 — principal, K29 industrial, I-178 inercia, I-184 inerte, I-183 inestabilidad, I-261 inestable, U85 inexactitud, I-88 inexacto, I-89 inexperto, I-187 inexperto, U83 inexplosible, I-188 inexplosible, N130 inexpuesto, U46 infantería aérea, A247 inferior, L466 infinidad. I-190 infinito, I-189 inflado de los neumáticos, I-195 inflamable, I-191 inflamarse, T22 inflar, B327 inflar, I-193 inflar, P754 inflexión, I-196 influencia, I-197 información, I-309 informar, R293 informe, R291 informe, S664 infraestructura, I-343 infraestructura, S846 infrarrojo, I198 infusible, I-199 ingeniería civil, E225 ingeniero, E212 ingeniero, E213 - aeronáutico, E214 --- civil, C280 --- civil, E217 --- consultor, E218 --- del ejército, E222 ---- de minas, E223 — electricista, E219 --- jefe, C233 - iefe, D105 - jefe, E216 - maquinista, E221 --- naval, E220

- químico, E215 - radiotelegrafista. E224 ingeniosidad, I-202 ingenioso, I-201 inglete, M366 ingobernable, U77 inhalador de oxígeno. 0279 inicial, I-207 inmergir, P457 inmersión, I-54 inmóvil, I-55 inmóvil, M446 innecesario, U78 innocuo, H104 inorgánico, I-248 inoxidable, N128 insalubre, U49 insecticida, I-251 inseguro, U12 inseguro, U79 inserción, I-253 insertar, I-252 insípido, T81 insoluble, I-256 insonorización, S504 insonoro, S503 inspección, I-258 inspector, I-260 instalación, I-262 instalación, P398 · de aprovisionamiento. F398 --- de calderas, B364 — de calderas, P401 --- de calefacción, H158 de calefacción, P407 - de denitrificación, D79 — del motor, I-265 de los instrumentos. I-264 - de purificación del aire, P399 - eléctrica, E85 - electroquímica, P404 – para el beneficio de minerales, P410 - para utilizar los retazos, P412 instalaciones para aterrizaje, L56 instantáneo, I-267 instante, M404 instrucciones, I-270 instruir, I-268 instrumento, I-271 - gráfico, I-273 - para el mando de una batería, P610

instrumentos de abordo para aviones, I-283 - de navegación, I-288 - de navegación, N36 de vuelo, F267 de vuelo, I-285 - de vuelo a ciegas, I-284 luminosos, I-286 - para el control del motor, I-287 intacto, U15 integración, I307 integral, I-304 integral, I305 integrar, I-306 inteligencia, I-308 intensidad. I-313 --- de alumbrado, I-47 de campo. I-316 — de combustión, I-315 - de corriente, I-314 - del sonido, I-319 - del tráfico, T334 --- de luz, I-317 – del viento, W219 - Iuminosa, C84 intensificación, I311 intensificador, I-312 intercambiable, I-322 intercambiar, I321 interceptor, I-320 interceptor, P370 interferencia, I-323 interferencias estáticas. I-324 - estáticas, S666 interior, I-244 interior, I-254 interiormente, I-344 intermedio, I-326 – de cubiertas, D40 intermitir, I-335 interno, I-337 interpretación, I-346 intérprete, I-347 interrumpir, I-348 interrupción, I-349 - automática, A650 – de corriente, I-350 ---- de línea, I-351 - de trabajo, I-352 interruptor, I-353 interruptor, S924 --- automático, I-354 - de cuchillo, S926 --- de mano, I-356 – de máxima, C272 --- de pie, I-355 - eléctrico, E82

- principal, S927 intersección de dos planos. I - 357intransitable, I-57 introducción, I-358 introducir, A163 inulina, I-359 inútil, U115 invariabilidad, I-361 invariable, I-360 invariable, U13 inventar, I-362 inventario, I-365 invento, I-363 inventor, I-364 inversamente inducido. I-163 inverso, I-366 invertible, R346 invertido, I-370 invertir, I-368 invertir, R345 investigación, I-250 investigación, R301 invierno, W260 invección, I-212 --- del carburante, F396 -- del carburante. I-216 inyectar, I-211 inyector, I-215 inyector, I220 invector, I-221 inyector, V19 de aceite, O122 ión, I-380 ionización, I-381 ionizar, I-382 iperita, Y22 ir a bordo, B339 iridio, I-383 irradiación de calor, R16 —— solar, I-255 solar, \$470 irradiante, R10 irradiante, R12 irradiar, R11 irreversible, I-437 irrompible, N125 irrompible, U11 isla, I-441 isobara, I-442 isobornil, I-443 isobutílico, I-444 isócrono, I-445 isodinámico, I-446 isógono, I-447 isohídrico, I-448 isómero, I-450 isométrico, I-451 iso-octano, I-452

- de petróleo, L29

isopropílico, I453 isósceles, I-454 isoterma, I-455 isotónico, I-456 isótopo, I-457 istmo, I-459 itrio, Y23 izar una bandera, H251

J

jabón, S432 - a la arena, S433 - en polvos, P577 jacinto, J1 jade, J13 jalea, J34 jaión de replanteo, R421 jamba, J19 jamba, L203 jantina, X1 jarabe, S945 jarra, J24 jaspe, J28 jefe, H118 - de escuadra, F188 — de escuadrilla, S606 — de manzana, A263 --- de patrulla, F229 --- ingeniero, C234 - supremo de aire, C380 jeringa, S944 jofaina, B109 jornalero, J102 joven, Y21 joya, J51 joyeria, J53 joyero, J52 juego, A319 juego, E170 juego, P444 - de herramientas, K66 julio, J98 junta, J74 junta, J106 ---- abordonada, F197 --- de alambre, B243 --- de dilatación, E329 --- de dilatación, J84 --- de espigas, J82 --- de la culata del cilindro, G82 -- de riel, J90 — de topes, J78 — elástica, F222 --- estanca, J92 --- hermética, J76 — solapada, J86 iuntar con pernos, B374 jurado, J117

jurado, J118

K

kerosene, L34 kilociclos, K46 kilodina, K47 kilográmetro, K49 kilógramo, K48 kilometraje, M324 kilómetro, K50 kilómetros-hora, K51 kilovolt-amperios, K52 kilovatio, K53 kilovatio-hora, K54

L

laboratorio, L5 laca, L21 — japonesa, B268 - japonesa, J22 láctico, L10 lactina, L12 lactato, L9 lactómetro, L11 lado, S307 lado, S308 --- adyacente, S309 - de un ángulo, A443 lados iguales, E246 ladrillo, B485 ---- de carbón, B487 — quemado, B486 - refractario, B488 - refractario, F135 - refractario, F147 La Mancha, C204 la marina, S266 laminado, L22 laminado, M336 laminado, R427 laminado, R430 ---- de chapas, P434 laminador, R431 - de lupias, B317 laminar, R423 láminas de estaño, T256 lámpara, L23 - a luz de mercurio, L30 —— de aceite, O123 ---- de acetileno, L24 ---- de arco, A528 ---- de arco, A529 --- de arco, E63 --- de arco, L25 --- de arco, L270 - de compensación, T446 --- de gas, G62 --- de minera, L31

- eléctrica, E71 - fluorescente, L27 - heterodina, T451 - incandescente, I-96 - incandescente, L26 — para soldar, B325 - para soldar, S476 - rectificadora, T455 lana, W287 —— de hierro, I-433 - de vidrio, G190 lancha, L120 --- automóvil, M475 --- de carrera, S552 lanolina, L67 lanzar el ancia, A398 lápiz, L156 lápiz, P158 largar, C143 largo, L430 larguero, L432 - anterior, F376 - auxiliar, A674 --- en cajón, B433 - principal, M87 las dos, B195 lastre, B46 lata, L93 latente, L80 lateral, L84 latitud, L118 latón, B466 latón, Y15 latonería, B472 lavado, W48 lavador de gas, G72 – de mineral, O202 lavar, W45 laxitud de una línea, S383 lechada, W203 leche, M326 lecho de roca, B187 lectura, R154 de los instrumentos, I-282 leer, R153 legación, L205 legal, L204 lejía, L488 lengüeta, T287 lente, L213 - acromático, L215

> — cóncavo, L217 — cóncavo conv**exo**,

---- convergente, C488

--- convergente, L219

--- convexo, C494

—— convexo. L220

L218

LEN LUM

| — de aumento, M71 | limaduras de hierro, I-411 | líquido, L347 |
|---|--------------------------------|---|
| divergente, L221 | limar, F87 | |
| plano convexo, L223 | limar, S225 | extintor, F241 refrigerante, C504 |
| leño, L421 | limitado, L309 | liso, S424 |
| leñoleato, L293 | límite, L306 | lista, L353 |
| lesión, I-226 | límite, T145 | de abonados al |
| lesionado, I-223 | - de elasticidad, L307 | teléfono, T118 |
| lesna, A690 | - de expansión, L308 | listo, R157 |
| letra, L229 | limón, L207 | lisura, S425 |
| de las centrales, C333 | limonita, L310 | litargirio, L357 |
| leva, C62 | limpiadura por chorro de | litera, B554 |
| del encendido, I-33 | arena, B288 | litio, L358 |
| levadura, Y13 | limpiamiento, C287 | litografía, L366 |
| levantar, R82 | limpia-parabrisas, W232 | litopono, L367 |
| levemente herido, I224 | limpiar, C286 | litro, L356 |
| ley, L124 | limpio, C285 | local, L398 |
| de Boyle, B435 | linaza, L341 | localizar, L399 |
| — de Dalton, D2 | linea, L313 | locomotora, L411 |
| de Gay-Lussac, G106 | linea, R460 | |
| de Henry H207 | — adiabática, L315 | — de cremallera, L412 — de tren de mercancías, |
| — de Henry, H207 — de la conservación de | colectiva, P109 | L414 |
| la energía, L128 | continua, L318 | de tren de pasajeros. |
| de la conservación de | — de alimentación, F53 | L415 |
| la masa, L129 | — de alimentación, L167 | — Diesel-eléctrico, L413 |
| — de los gases, G80 | - de base, B104 | locutorio público, P227 |
| — de los senos, S349 | - de colimación, L325 | lodo, D486 |
| de Newton, N83 | - de empalme, L319 | lodo, S400 |
| de Ohm, O69 | - de extensión, E361 | logarítmico, L424 |
| - de Pascal, P110 | — de flotación, L324 | logaritmo, L423 |
| de Poisson, P482 | de flotación, W85 | logaritmos naturales, LA25 |
| leyes del movimiento, | de fuerza, L328 | lógica, L426 |
| L130 | del buzamiento, L326 | lógico, L427 |
| libelo, L232 | —— de los tiempos, V79 | logística, L428 |
| liber, B113 | de ordenación de | lona, C89 |
| libra, P567 | conferencias, T435 | lona, S19 |
| libre, F348 | — de puntos, L317 | longitud, L208 |
| de goteo, L177 | — de resistencia, L329 | longitud, L433 |
| libro, B393 | —— de tiro, L327 | —— focal, F278 |
| de a bordo, LA20 | de tranvía, L323 | máxima, M189 |
| licencia, L249 | diagonal, D137 | total, L209 |
| — de construcción, L250 | divisoria, D266 | total, O241 |
| por enfermo, L192 | eléctrica, E93 | longitudinal, L434 |
| licuación, L346 | generatriz, G146 | longitudinalmente, L212 |
| ligar, B241 | horizontal, H283 | loseta rectangular, Al |
| ligazón, B242 ligereza, L285 | marítima, L322 | loza de barro, E4 |
| ligero, L268 | principal, L320 | lubricación, L475 |
| ligero, S399 | principal, T434 recta, A250 | por accite, O126 lubricador, L477 |
| lignito. L292 | vertical, V109 | lubricante, I.469 |
| lima, F86 | lineal, L331 | lubricante, L472 |
| de brazo, A548 | Ingote, B236 | grafitado, G244 |
| — de deshastar, C320 | lingote, I-203 | lubricar, L471 |
| — de desbastar, F90 | lingote, P280 | lubrificante antigelo, L470 |
| de mano, H55 | lingotera, I-204 | luces de posición, N37 |
| - media, F88 | linoleato, L338 | lugar, P352 |
| redonda, F91 | linóleo, L339 | lumbrera de admisión, |
| roma, F89 | Inotipo, L340 | I-238 |
| limadora, S226 | linterna, L68 | luminescencia, L483 |
| limadura, F96 | liquidar, L345 | luminoso, L484 |
| | • | |

LUN

MAN

| luna, M427 |
|---------------------|
| lustre, G195 |
| |
| lustre, G204 |
| luz, L266 |
| luz, L267 |
| - al néon, N64 |
| |
| al vapor de neo, |
| L276 |
| artificial, L271 |
| de gas, G63 |
| de gas, L275 |
| del sol, S885 |
| de tempestad, L28 |
| eléctrica, E72 |
| — eléctrica, L273 |
| fluorescente, L274 |
| - fotográfica de |
| seguridad, S8 |
| incandescente, I-97 |
| |

LL

llama, F191 --- en chorro, F192 llamada, C52 - urbana, C54 llana, T427 llano, E295 llano, L233 llanta, R384 llave, C327 llave, K24 - ahorquillada, F313 --- al vapor, S690 — de aceite, O112 — de codo, W311 --- de dar fuego, K25 — de escape de aire, A231 -- de esencia, F392 --- eganchado, H275 ---- inglesa, M411 ---- inglesa, U72 — inglesa, W307 — inglesa, W309 - para tuercas, W306 — "S", S934 — "S", W310 Ilegada, A562 llenado, I-194 llegar a puerte, M95 llenar, F97 llevarse, T21 llover, R76 lluvia, R75 lluvioso, R81

M

macadám, M1 macerar, M2

--- de aspiración, P458 - del timón, P309 - de roscar, T55 madera, T240 madera, W282 - acacia de Hauái, K97 --- aserrada, L482 - balsa, B51 - de álamo, P510 de arce, M137 - de betula,B254 - de castaño, C230 — de construcción, B536 --- de durazno, P141 -- de haya, B188 - de hierro, I-434 - de manzano, A503 - de nogal, W19 - de peral, P144 --- de pino, P306 --- de roble, O1 — de teca, T92 — de tilo, L312 - dura, H102 ---- sazonada, W283 maderaje, W286 maduro, R391 maestro, M166 maestro, T91 magnesia, M35 magnesio, M37 magnesita, M36 magnético, M52 magnetismo, M63 magnetización, M64 magnetizado, M66 magneto, M67 magnitud, M73 --- del vector, V78 mal tiempo, W127 mala visibilidad, V151 mala yerba, W142 malaquita, M99 maleabilidad, M101 maleable, M102 malla, M263 mampara, S97 mamparo, B545 mampostería, W18 manar, O153 mancha, S634 --- de robin, I-428 manchón incandescente, G66 incandescente, I-95 mandar, C475 mandar, O180 mando a distancia, R275

macizo, M162

macho, S390

--- de encendido, I-40 ---- de encendido. S925 -- de los alerones, F203 - directo, D347 - eléctrico, E105 --- por radio, R32 mandos, C484 - de alabeo, L85 mandril, C256 mandril, C363 mandril, M110 - de garras, E57 --- de garras, E324 --- de garras, J30 -- de torno, L110 --- para todo uso, U69 manejabilidad, M112 manejable, M107 manejar, H74 manejo, H79 manera, M126 manga, B153 manga, S393 --- para bomba de incendio, F141 - remolcado, T70 manganato de sosa, S456 manganesa férrica, I-415 manganeso, M113 — metálico, M114 mangaveleta, W223 mango de cuchillo, K81 - de martillo, H37 manguera, H298 manguito de bronce, B468 --- de incandescencia, M128 manija, H57 manija. H73 --- de freno. B446 --- del freno, H75 --- de lima, F93 --- para el encendido. H77 maniobra, M111 maniobra, S136 manipulador, K26 manipulador, S185 ---- morse, S499 manivela, C576 manivela, H76 — de puesta en marcha, H78 sobresaliente, O255 mano, H44 mano, Q69 --- derecha, H48 — izquierda, H47 manómetro, G88 manómetro, G95

| MAN |
|--|
| manámetra M127 |
| manómetro, M127 manómetro, P635 mantequilla, B576 manual, M129 manual, M130 |
| mantequilla, B576 |
| manual, M129 |
| manual, M130 |
| mapa, M130 |
| —— de caminos, R410 maqueta de motor, D384 |
| máquina, E189 |
| maquina, M3 |
| amasadora, B27 |
| a ***** \$601 |
| — con doble expansión, E190 |
| |
| — de babor, E194 — de coser, M18 — de curvar, B207 — de encorvar chapas, |
| — de curvar, B207 |
| - de encorvar chapas, |
| B441 |
| — de encorvar chapas, P431 |
| |
| — de expansión, E326 |
| de hielo, I-9 |
| de influencia E04 |
| — de influencia, E94 — de movimiento alterno, |
| A331 |
| de roscar, S111 de taladrar, M8 |
| — de taladrar, M8 |
| de tallar, Mo de vapor marina, E193 |
| herramienta M24 |
| ——herramienta, M24 ——para abrir muescas, |
| M20 |
| para aplanar, M15 para arguear, M7 para barrenar, M11 |
| para arguear, M7 |
| para parrenar, M11 |
| para emulsionar, E162 para grabar con el |
| buril, M19 |
| para rebajar, M12 |
| para tebajar, M16 para taladrar, M16 para trasegar, B415 para trasegar, M9 vertical F108 |
| para trasegar, B415 |
| vertical. E198 |
| - volante, F268 |
| vertical, E198 vertical, E198 volume, F268 maquinaria, M27 |
| |
| — heladora, I-10 maquinista, E199 maquinista, M29 maquinista, M30 |
| maquinista, 12199 |
| maquinista, M30 |
| mar, S119 |
| — de fondo, G292 — de proa, S122 |
| —— de proa, S122 |
| de través, S120 gruesa, S123 picada, S121 |
| picada, S121 |
| T.6E |

marca, L65

| marca, M146 |
|---|
| a fuego, B464 |
| de fábrica, M148 |
| de fábrica, T332 |
| marcación, B163 |
| marcación, B175 |
| marcador automático de tiempo, A666 |
| tiempo, A666 |
| marcar, B177 marcar, M147 |
| marcar, M147 |
| el disco de llamada, |
| D142 |
| marco de sierra, F343 |
| massha D409 |
| de ventana, S46 marcha, R498 — a régimen mínimo, I-20 |
| atrás, B6 |
| — muerta, B14 |
| |
| marchar, R500 |
| marchar, G211 marchar, R500 marchar, W289 |
| marchar, W289 marea, T230 |
| baja, L464 |
| — baja, L464 — baja, N43 |
| mareo, S142 |
| en el aire, A267 |
| mareógrafo, G97 |
| marfil, I-461 |
| marfil, I-461 marga, L396 marga, M150 |
| marga, M150 |
| margen, M139 |
| marinero, 522 |
| marinero, S134 |
| — de segunda, S135 |
| mariposa del carburador, T217 |
| |
| marítimo, M140 marítimo, M145 |
| mármol, M138 |
| marquesina, M152 |
| marqueteria, M153 |
| martillar, H25 |
| martillito disyuntor, H34 |
| percusor, H27 |
| martillo, H23 |
| de bola, H26 |
| de celador, M 103 |
| de remachar, R405 |
| mecánico, H31 |
| neumático, H30 |
| martinete, H29 |
| martinete, P284 |
| a vapor, H33 |
| — a vapor, H33 — a vapor, S692 más, P459 |
| mas, ray |
| más ligero que el aire, L280 |
| más pesado que el aire, H167 |
| masa, M157 |
| de aire, A253 |
| de ane, moo |
| 204 |

mascarilla de oxígeno. O283 masculino, M100 masilla, P784 mástil de amarre, M429 mastile de antena retractable, R335 matemáticas, M182 - aplicadas, M183 - teóricas, M184 matemático, M180 matemático, M181 materia, M186 - aislante, I-293 - para apresto, F125 0 material, M176 --- móvil, R432 --- plástico, P420 materiales, M177 de construcción, B537 - de construcción, M178 materias primeras, M179 matorrales, U24 matriz, D163 matriz, M185 matriz, M390 matriz, S642 - para estirar alambre. D166 matrizada por martillo de caída, D360 máximo, M187 mayólica, M89 mayor, S186 mecánica, M223 - ondulatoria, M224 mecánico, M215 mecánico, M218 - de aviación, A275 — de aviación, M216 --- motorista, E202 --- motorista, M217 mecanismo, M226 - agitador, A212 - de la expansión, E328 - del vuelo, M225 mecanografiar, T516 mecanógrafo, T517 mecha, W207 - de lámpara, L36 - de puntas, C170 - de seguridad, F442 --- espiral americana, A638 - para minas, F438 mechero Bunsen, B556 --- de gas, J44 media, H8 - aritmética, M196 --- marea, H16

| 11 70.000 |
|--|
| presion, Po32 |
| proporcional, M198 |
| — presión, P632 — proporcional, M198 mediano, M321 |
| modianmento M228 |
| medicamento, M228 medicamento, R273 |
| medicamento, K2/3 |
| medicinal, M227 |
| medición M214 |
| medición, M214 medición, S907 |
| medicion, 5907 |
| del viento, M213 del viento, W221 |
| del viento. W221 |
| médico, O58 médico, P268 |
| medico, Ood |
| michico, F200 |
| - veterinario, V118 |
| medida, M202 medida, M207 |
| medida, M207 |
| medida, M207 — cuadrada, M211 — cúbica, C617 — cúbica, M209 — de capacidad, M208 — de longitud, L332 — de longitud, M210 |
| Cuadrada, Mizii |
| cubica, Col7 |
| cúbica, M209 |
| - de capacidad M208 |
| de langitud T 222 |
| - de longitud, E332 |
| —— de longitud, M210 |
| ——— de superficie, M205 |
| - de superficie, M205 - óptica, G94 |
| para líquidos, M204 |
| para figurdos, Mizos |
| patrón, S650 |
| medidor de gas. M301 |
| del agua, M303 |
| —— del agua, M303 —— de líquidos, L351 |
| de Infilidos, Loui |
| medio, A504 medio, M195 medio, M229 medio, M230 |
| medio, M195 |
| medio, M229 |
| media M 230 |
| — círculo, H10 — sueldo, H13 — tonel, R426 |
| circulo, Filu |
| sueldo, H13 |
| tonel, R426 |
| madir M203 |
| medir, M203 medir, S908 |
| medir, S908 |
| megadina, M235 |
| megafaradio, M237 megamperio, M238 |
| magamparia M239 |
| megamperio, M250 |
| megavoltio, M240 |
| |
| megohmio, M241 mejora, I-77 |
| meiora I-77 |
| mejora, 1-77 |
| mejorado, 1-70 |
| mejorar, 1-75 |
| mellado, 114 |
| membrana M247 |
| mejora, 1-76 mejorado, I-76 mejorado, I-75 mellado, J14 membrana, M247 membrillo, Q63 menisco, L222 menor común múltiplo |
| memorino, Qos |
| menisco, LZZZ |
| menor común múltiplo, |
| 1406 |
| manos T 226 |
| menos, L220 |
| menos, L226 menudo, M358 |
| medilo Pabu |
| mercado M149 |
| mercado, M149 mercancía, M248 mercancías vendidas en montón, J67 |
| mercancia, M248 |
| mercancias vendidas en |
| montón, J67 |
| mercúrico, M250 |
| THE POPULATION ATTENDED |

```
mercurio, M259
mercurioso, M257
meridiano, M262
mes, M426
mesa, T1
   - de fijación, B185
  - de oficiales, M265
   - plegable, T3
meseta, P436
metacentro, M266
metal, M267
   - antifriccionario, A483
   - antifriccionario, M268
---- blanco, W202
 ---- ligero, L277
 - no ferroso, M271
   - para caracteres de
 imprenta, M273

    para cojinetes, B1

   - para cojinetes, B171
metálico, M286
metaloide, M287
metalurgia, M289
metalúrgico, M288
metamorfosis, M290
metano, M154
metéoro, M291
meteorología, M297
meteorológico, M292
meteorólogo, M296
meter el pie derecho, R380
   - en un baño metálico.
  P275
 — palanca a la derecha,
R379
metileno, M310
metilo, M305
método, M304
métrico, M311
metro, M298

 – cuadrado, M302

  - cúbico, C618
  — cúbico. M300
mezcla, B293
mezcla, M372
   – de combustible y aire,
  F391
--- explotante, E349
---- gaseosa, G77
---- pobre, M373
--- rica, M374
mezclado, M370
mezclador, M371
mezclar, B294
mezclar, M369
mica, M313
micra, M317
microfilm, M314
micrófono, M318
microhmio, M315
```

micrómetro, M316 microscopio, M320 microteléfono, H81 miera, J112 miliamperio, M337 milibarra, M338 miligramo, M339 milihenrio, M340 milímetro, M341 militar, M325 milivatio, M344 milivoltio, M343 milla, M323 --- cuadrada, S617 millón, M342 mimbre, W208 mina, M346 — automática, M348 --- de oro. G217 - flotante, M349 - salifera, S30 minar, M347 mineral, M353 mineral, O185 - arsenifero, O187 — de antimonio, O186 - de cobalto, O188 - de cobre, O189 — de cromo, C254 - de estaño, O198 - de hierro, I-419 ---- de hierro. O192 ---- de manganeso, O194 ---- de oro, O191 — de plomo, L154 --- de plomo, O193 - de selenio, O196 —— de tungsteno, O199 --- preparado, O190 - sulfureo, O197 mineralogía, M354 minería, M356 hidráulica, H338 minero, M352 mínimo, L181 mínimo, M355 minio, O37 — de hierro, I-418 - de plomo, L141 ministerio de la guerra, W25 ministro de la guerra, S157 - de marina, S156 minuto, M359 mira, S318 mirar, L438 mirar, V129 mitad, H9 modelista, P131 modelo, M375

MOD MOT

| modelo, P129 | monoplano, M420 | - de catorce cilindros. |
|----------------------------------|---|--|
| - de avión, M376 | — de ala baja, M421 | F336 |
| de avión, P373 | monoplaza, S355 | - de caucho, R476 |
| de dibujar, D321 | monopolar, U58 | - de cilindros en línea, |
| volador, F269 | monorriel, M422 | I-241 |
| moderado, M377 | monovalente, M424 | de cilindros en línea, |
| moderar, M378 | montacargas, H250 | M459 |
| modernizar, M380 | montacargas, H252 | - de cilindros invertidos. |
| moderno, M379 | montador, E201 | I-372 |
| modificación, M381 | montador, E268 | - de cilindros invertidos. |
| modificar, M382 | montaduras, M483 | M461 |
| modo, M201 | montaje, E269 | - de cilindros invertidos |
| modulación de amplitud, | montaje, M481 | en V, I-373 |
| M385 | — de las armas, I-263 | - de combustión interna. |
| de frecuencia, M386 | montante, P535 | I-339 |
| - de una corriente | montante, S847 | - de combustión interna. |
| portadora, M384 | montante, U101 | M460 |
| modular, M383 | | - de compresión elevada. |
| módulo, M387 | montantes en N, N156 — en V, V191 | H228 |
| - diametral, P342 | montaña, M480 | - de corriente alterna. |
| mojado, D6 | montar, A592 | M449 |
| mojar, W169 | montar, M479 | - de corriente continua. |
| moldado, M393 | monticulo, K90 | M454 |
| moldeadora mecánica, M14 | montón, H131 | - de cuatro cilindros, |
| moldear, C141 | de desecho, J116 | F333 |
| moldear, M392 | monzón, M425 | - de cuatro tiempos, |
| molduras, M394 | mordaza, J29 | F332 |
| molécula, M400 | mordiente, M430 | de cuatro tiempos, |
| molécula-gramo, G240 | de hierro, I-416 | F334 |
| molecular, M395 | mortaja, M434 | - de cuatro tiempos, |
| moler, G267 | mortero, M431 | M457 |
| molibdenito, M401 | mortero, M432 | —— de dos tiempos, M471 |
| molíbdico, M402 | mortero, M433 | — de encendido por |
| molido, M334 | de barro, P738 | compresión, M453 |
| molinete, W227 | de trinchera, T380 | — de gasolina, G84 — de gran potencia, |
| molino, M 327 | mosaico, M435 | — de gran potencia, |
| — a tubos, M333 | mosquitero, N67 | M458 |
| — de cilindros, M331 | motin, M507 | — de inducción, I-169 |
| de extraer aceite, O128 | motocicleta, M476 | — de inyección, I-214 |
| para cojinetes de | motón a corredera, P747 | - de ocho cilindros en |
| bolas, M328 | de aparejo, T13 | linea, I-242 |
| para colores, P21 | giratorio, P748 | - de petróleo, O115 |
| para esmaltes, M330 | giratorio, S932 | — de reacción, M462 |
| trituradora, M329 | loco, B306 | Diesel, D171 |
| momentáneo, M409 | motor, motriz, M447 | — Diesel, M455 — Diesel de aviación, |
| momento, M403 | motor, M448 | - Diesel de aviación, |
| - de flexión, M405 | a gas, E192 | D173 |
| — de inercia, M407 | a gas, G61 | eléctrico, E74 |
| de rotura, M406 | asincrónico, M451 | eléctrico, M456 |
| eléctrico, E95 | auxiliar, A673 | en estrella, M465 |
| torsional, M408 | — a vapor marino, M143 — de aire comprimido, | — en estrella, R8 — en línea invertida, |
| mono, O243 | de aire comprimido, | - en linea invertida, |
| monocoque, M414 | C410 | I-243 |
| monocromático, M412 | — de aire comprimido, M452 | en V. M472 en V invertido, V164 |
| monocromo, M413 monofásico, S354 | | |
| | —— de aire comprimido, M463 | — excitado en derivación, M467 |
| monolarguero, M423 | | |
| monolito, M418 monomio, M419 | — de aviación, M450 — de balancín, B160 | — fija, E197 — hidráulico, H335 |
| monomotor, S353 | | horizontal, H279 |
| atomomotor, 5000 | de bombeo, E195 | 1101 12011(d1, 112/) |

| — marino, M144 — monofásico, M468 |
|---|
| monofásico, M468 |
| — polifásico, M464 — serie, M466 |
| serie, M-166 |
| sobrealimentado, M469 |
| — sobrealimentado, M469 — sobrecomprimido, |
| M470 |
| — térmico, H306 |
| movido por cadena, D345 móvil, M485 |
| móvil, M485 |
| movimiento. M 437 |
| movimiento, M486 |
| — a correa, B198 — adelante, M441 — alterno, A329 — atrás, B10 — circular, C276 |
| adelante, M441 |
| alterno, A329 |
| — atrás, B10 |
| circular, C276 |
| compuesto, M440 |
| de excentrica, E18 |
| de retroceso, M444 |
| compuesto, M440 de excéntrica, E18 de retroceso, M444 de translación, M445 de vaivén, M443 |
| de vaiven, M443 |
| |
| - rotatorio, R449 - vertical, V110 |
| vertical, VIII |
| mozo de cordel, P526 |
| muebles, F433 |
| muebles, F435 muela, G270 muela, M345 |
| de earleanne C116 |
| de carborundum, C116 |
| muelle, P437 muelle, Q43 muelle, W172 |
| muelle W172 |
| muelle, W172 — de carga, P438 — de parachoques, B529 — de reloj, S596 muerto, D17 |
| de parachoques, B529 |
| de reloi, S596 |
| muerto, D17 |
| muesca, N148 |
| de chabeta, K35 |
| muestra, S34 muestra, S530 |
| muestra, S530 |
| multimotor, M492 |
| multiple, M494 |
| multiplicación, M498 |
| — de la palanca, A173 — de la palanca, L241 |
| de la palanca, L241 |
| multiplicador, M499 |
| multiplicando, M497 |
| multiplicar, M500 múltiplo, M495 |
| multiplo, M495 |
| multipolar, M501 mundo, W295 |
| mundo, W 293 |
| municiones, A366 |
| municiones, M503 |
| muñeza corrediza, L115 |
| muñón, G304 murar, W11 |
| muro de cimientos, F326 |
| - de contención W14 |
| — de contención, W14 musgo, M436 |
| |
| |

mutuo, M508

N

nacela, N1 naciente, N15 nacimiento, R394 nacional, N16 nacionalizar, N17 nadir, N2 nafta. N10 naftalina, N11 naftol, N12 naranjado, O175 nariz del fuselaje, N146 natural, N20 naturaleza, N21 naufragar, S358 naufragio, S268 naufragio, W303 navaja, R147 --- sevillana, J5 naval, N23 nave, N31 nave, V116 navegable, N32 navegación, N34 ---- aérea, N35 navegador, N39 navegante aéreo, N38 navegar, N33 navegar, S18 necesario, R298 necesidad, N47 necesidad, N50 necesitar, N51 necesitar, R296 negativa inexpuesta, U47 negativo, N55 negativo, N56 negatrón, N59 negociante medianero, J69 negro, B267 --- absoluto, A26 — animal, B392 --- como el azabache, J46 --- de añil, I-154 —— de humo, L35 --- de marfil, I-462 neo, N63 neolítico, N62 nervios longitudinales, S829 nervura, R363 neto, N65 neumático, P461 neumático, P468 neumático, T263 ---- balón, B50

- de avión, T264 - de recambio, S520 neutralidad, N76 neutralizar, N77 neutro, N74 neutrodina, N78 nevada, B302 nevasca, \$430 nicho, N84 niebla artificial, A570 nieve, V427 niquel, N85 niquelado, N90 niquelar, N86 niqueloso, N93 nitidez, S228 nitrato, N102 --- de amóniaco. A364 --- de barita, B79 - de berilio, B219 --- de cobre, C516 — de cromo, C253 — de estronciana, S841 --- de hierro, I-417 -- de magnesio, M44 --- de plata, S340 —— de plomo, L153 —— de potasio, P556 - de protóxido de mercurio, M258 --- de sosa, S457 --- de uranio, U108 nítrico, N103 nitrificación, N105 nitrificar, N106 nitrito, N107 - de sosa, S458 nitrocelulosa, N108 nitrogelatina, N109 nitrogenado, N113 nitrógeno, N110 nitroglicerina, N114 nitroso, N116 nitrotolueno, N115 nivel, L234 nivel, L235 --- de aceite, O124 --- de agua, W84 --- de hurhuja, A249 — del agua, L236 — del agua, W83 — del mar, S127 - longitudinal, I-143 nivelación, L237 nivelación, S905 nivelado, L231 noche, N94 no científico, U80 nocivo, N154 no conductor, N127

--- balón, T265

NOE

| no estar de servicio, D400 | — al bombardeo, B390 | ohmmetro, O68 |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| no ferroso, N131 | al bombardeo, T68 | oido, H133 |
| nogal, H215 | — anacromático, L216 | oir, H132 |
| no inductivo, N133 | anastigmático, A393 | ojal, L442 |
| nombramiento, A509 | gran angular, L225 | ojo, E369 |
| nombre, N8 | — militar, O8 | de cerradura, K33 |
| nomenclatura, N123 | oblicuo, O9 | oleaje, S919 |
| nonius, V103 | obliterar, J16 | oleico, O145 |
| noque, V73 | oblongo, O10 | oleina, O146 |
| nordeste, N143 | obra, J66 | oleoducto, P322 |
| nordoeste, N145 | obra. W288 | oleoso, O144 |
| noria de cereales, E143 | de hierro, I-435 | olmo, E146 |
| no rigido, N135 | nielada, I-233 | ómnibus, O148 |
| norma, S649 | obrero, H46 | onda, W109 |
| normal, N138 | obrero, L6 | — de compresión, C420 |
| normal, N139 | obrero, W292 | de longitud inter- |
| normalización, S651 | — fundidor, F328 | media, M233 |
| norte, N140 | obreros, LA | sonora, S498 |
| nota, N150 | obscurecer, O12 | ondámetro, W114 |
| notable, R272 | obscuro, Oll | ondas cortas, S283 |
| noticia, N152 | observación, O13 | cortas, W111 |
| noticias, N81 | observador, O19 | largas, W110 |
| novísimo, L91 | — de globo cautivo, B49 | ultra cortas, W112 |
| núcleo, C524 | — de globo cautivo, O21 | ondulación, U38 ondulado, C534 |
| núcleo, N157 | observar, O18 | ondulado, C334 |
| — de hierro, I-408 | observatorio, O17 | ondulado, U36 |
| - de un átomo, A618 | obstrucción, O25 | ondulatorio, U39 |
| nudo, K91 | obstruir, O24 | onduloso, U37 |
| nudo, K92 | obturador, S303 | ónice, O151 |
| nudo, N119 | obtuso, O26 | onza, O222 |
| de dos cotes, H246 | obús de metralla, S296 | opacidad, O156 |
| nuevo, N79 | océano, O34 | opaco, O155 ópalo, O154 |
| nuez, N1/3 | ocupantes, O28 | operación, O168 |
| nula visibilidad, V154 | ocupar, O30 | operar, O164 |
| nulo, N159 | octano, O41 | oponer, O169 |
| numeración, N166 | octogonal, O40 | oposición, O171 |
| numerador, N109 | octógono, O39 | óptica, O174 |
| numeral, N167 | odómetro, O46 | óptico, O172 |
| numerar, N162 | oeste, W166 | óptico, O173 |
| numérico, N170 | oferta, O48 | opuesto, O170 |
| número, N101 | oficial, O53 oficial, O61 | órbita, O176 |
| - de revoluciones del | comandante, O55 | orden, O179 |
| motor, E209 | —— de aduanas, O56 | ordenada, O183 |
| - de vueltas de la hélice. | — de cuentas, O54 | ordenanza, O181 |
| P713 | — de derrota, O59 | ordenar, D198 |
| dígito, D184 | — del estado mayor, S629 | ordinario, O182 |
| elevado de revolu- | — de mando, E309 | oreja, El |
| ciones, R352 | de mando, O57 | del ancia, A395 |
| impar, N164 | —— de marina, N27 | de martillo, H35 |
| impar, O45 | oficina, O51 | orfebre, G218 |
| irracional, S902 | — de correos, P541 | orgánico, O203 |
| de octano, O42 | del arquitecto, B538 | organización, O205 |
| par, N163 | - de patentes, P125 | órganos vitalos, P108 |
| — primo, N165 | dibujadora, D303 | orificio, O206 |
| numeroso, N171 | superior de infor- | de engrase, O138 |
| Ω | mación, I-310 | origen, O207 |
| • . | ofrecer, O49 | originar, O208 |
| objetivo, L214 | ogiva, O66 | orilla del mar, S143 |
| objetivo, O7 | ohmio, O67 | oro, G214 |
| | | |

| en polvo, G215 ortocromático, O209 | paladio, P31 | de seda, P61 |
|---------------------------------------|---|------------------------------------|
| ortográfico, O210 | palanca, L238 | — de tornasol, P56 |
| orza de quilla, C171 | ahorquillada, E61 | de vidrio, P55 |
| oscilación, O213 | ahorquillada, F314 | encerado, P62 |
| oscilador, J62 | angular, A430 | fotográfico, P57 |
| oscilador, O214 | de alzar, H166 | matamoscas, P54 |
| — de tubo de vacio, O215 | de bomba, P766 | molido, P66 |
| oscilar, O212 | de engranaje, G125 | ondulado, P50 |
| oscilatorio, O216 | de frenar, L239 | para dibujar, D320 |
| oscilógrafo, O218 | de freno, B447 | para dibujo, P51 |
| oscilograma, O217 | de mando, J103 | reactivo, L369 |
| oscuro, D11 | — de mando, L240 | reactivo, T167 |
| osmio, O219 | de mando, O167 | secante, P47 |
| ósmosis, O220 | de pedales, R491 | |
| osmótico, O221 | de válvula, V42 | papeleta, P64 |
| óvalo, O234 | encorvada, B211 | paquete, P2 |
| oxhidrógeno, O288 | paleolítico, P28 | par, C556 |
| oxiacetileno, O273 | paleontología, P29 | par, P26 |
| oxicloruro de fósforo, P243 | palido, P27 palma, P32 | par, T307 |
| oxidable, O272 | palmítico, P34 | de reacción, P715 |
| oxidación, O269 | palmitina, P35 | de reacción, T308 térmico, T190 |
| óxido, O270 | palo, M163 | parábola, P67 |
| — de bario, B80 | palo, S748 | parabólico, P68 |
| - de cadmio, C21 | campeche, L429 | para-brisas, W231 |
| - de carbono, C112 | - de cuasia, Q41 | paracaidas, P69 |
| de carbono, G42 | de quebracho, Q44 | - de apertura auto- |
| de cinc, O271 | - de tres pies, M165 | mática, P71 |
| de estaño, S653 | enrejado, M164 | dè cebo, P72 |
| - de estaño, T255 | - provisional, J119 | - de seda, P73 |
| - de hierro, I-420 | rojo, R212 | paracaídista, P78 |
| de magnesio, M45 | paloma mensajera, CI30 | parachoques, B527 |
| de mercurio, M253 | pan, B476 | - neumático, A228 |
| de niquel, N89 | — de oro, G216 — de oro, L170 | parada, S775 |
| — de plomo, L155 — de uranio, U109 | pancromático, P40 | parado, I-18 parado, U40 |
| | pandeo, B525 | parafina, P81 |
| — de zinc, Z100 — nitroso, G46 | pantalla, S213 | paralaje, P83 |
| oxigenación, O287 | — de placa, A472 | paralelepípedo, P86 |
| oxígeno, O276 | pantana, P507 | paralelo, P84 |
| — líquido, O277 | pantano, S915 | paralelogramo, P87 |
| - naciente, O278 | pantógrafo, P43 | de fuerzas, P88 |
| ozono, O290 | pantoque, B235 | de velocidades, P89 |
| ozoguerita, O289 | paño de filtrar, F110 | paraminas, P93 |
| _ | pañol de cargas, M34 | pararrayos, L288 |
| P | papel, P45 | parásito, P91 |
| | al bromuro, P48 | parcial, P99 |
| pabellón, P134 | albuminado, P46 | pared, W10 |
| paga, P139 | asfaltado, P60 | de ladrillos, W12 |
| pagar, P137 | carbonado, P49 | del cilindro, C658 |
| página de guarda, B280 | de afiil, I-157 | lateral, L90 |
| painel, P42 | de dibujo, B506 | parilla de caldera, B362 |
| paja, S806 | de embalaje, P63 | paro, U41 |
| pala, P8 | — de estaño, T253 — de filtrar, F117 | parque, P96 párrafo, P82 |
| pala, S290 — de la hélice, B276 | de filtrar, P53 | parrilla, G248 |
| — de la hélice, P705 | de gelatinobromuro, | inclinada, G249 |
| del remo, B274 | B515 | parte posterior, R162 |
| del rotor, R453 | de lija, P52 | partes del motor, E206 |
| para carbón, F145 | de lija, P59 | del motor, P106 |
| · | | |

PAR

| partícula, P100 |
|---|
| alfa, A322 |
| |
| pasador, P300 pasador, S15 |
| de cadena, C192 |
| de cadena, C192 pasaje, J101 pasaje, P112 |
| pasaje, P112 |
| subterraneo, 5000 |
| pasajero, P113 |
| pasamano, G30 pasamanos, H63 |
| pasamanos, 1100 |
| pasaporte, P115 pasar, P111 |
| pasear, W9 pasivo, P114 |
| pasivo, P114 |
| paso a nivel, C591 |
| de engranajes, P334 |
| de la hélice, P709 |
| —— fijo, P344 —— grande, P341 |
| grande, P341 — inferior, C593 |
| pequeño, P343 |
| —— superior, C592 |
| variable, . o. |
| pasta, P116 |
| pasteurizar, P120 pata de araña, O121 |
| pata de alalia, Ossi patata P557 |
| patata, P557 patente, P122 |
| natin, 55/U |
| de cola, 53/1 |
| patio de ferrocarril, R73 |
| patrón, F315 patrón, S377 |
| patron, 5377 pauta, G307 |
| pauta, Good |
| pavimentar, P132 pavimiento, P133 |
| peaton, F130 |
| andal PIA/ |
| de los frenos, P148 pedales de los frenos, B449 |
| pedales de los irenos, Days |
| pedernal, B420 pedernal, F230 |
| pedernal, S326 |
| pedernal, S326 pedestal, P149 |
| nedido, D72 |
| nedido, UI/o |
| pegajoso, 5/49 |
| pegajoso, V148 pegar, A210 |
| pegar, S747 |
| peldaño, R505 |
| de escalera, L15 |
| pelicula, F101 |
| de aceite, UHO |
| de acetato, F102 plana, F103 |
| películas en rollo, F104 |
| peligro, D10 |
| E and at an an |

pelo, H5 peltre, P218 pendiente, P159 péndola lateral, Q45 pendolón, K63 péndulo, P160 nenetrar, P204 península, P161 penol de la verga. Y6 pentacloruro de fósforo. P244 pentágono, P164 péntodo, P166 pentóxido de fósforo, P245 penumbra, P167 peña, B419 peonzar, \$560 pepita, N158 peptonato, P169 pequeño, L371 pequeño, S417 - dirigible, B295 perborato de magnesio, P170 perclorato, P172 - de sosa, S459 percloruro, P173 percusión, P175 percutor, H24 percha de carga, D99 perder, L446 pérdida, L447 - de la altura, L449 - de la velocidad, L453 - de potencia, L451 - de.potencia, P588 - de tensión, LA54 - por fricción, L448 - térmica, L450 - total, T315 perdidad de velocidad, S641 perdigón, S287 perfección, P180 perfeccionar, P179 perfectamente, P181 perfecto, P178 perfil, P678 perfil, P679 - del ala, P680 - del ala, P681 --- del ala, W250 - longitudinal, L436 perforadora neumática, D335 - neumática, D337 perforar un túnel, T471 performance, P184 – calculada, C39 - calculada, P185

 de vuelo, F270 garantizada, P186 pergamino, P95 periferia, P197 periférico, P196 perihelio, P189 perilla, K83 perimetro, P190 periodicidad, P195 periódico, P194 periódo, P191 periódo, P193 glacial, I-3 periodos, C647 periscopio, P198 permanecer, R269 permanencia, P200 permanganato, P201 permeabilidad, P202 permeable, P203 permisible, P205 permiso, L189 permiso, P206 permitir, P207 perno, B373 perno, D279 – avellanado, C553 – cuadrado, B378 - de atadura, H256 - de cabeza perdida, B376 — de conexión, J93 — de charnela, H241 - de empotrar, L248 --- de motón, B310 --- en U. U1 --- fileteado, S109 peróxido, P208 --- de bario, B81 - de magnesio, P211 - de manganeso, M118 - de plomo, L157 ---- de plomo, P210 - de sosa, S460 - hidrogenado, H353 perpendicular, P212 perpendicular, P213 perro, L111 personal, P214 - de operación, S628 - técnico, T97 perturbación, D256 perturbaciones atmosféricas, A614 - atmosféricas, D257 - meteorológicas, M293 pesado, H168 pesar, W145 pescante, D16 pescante, D98

| - | | FEA |
|------------------------------------|--|--|
| peso, L376 | - de unión, W248 | pirocatequina, P790 |
| peso, W146 | forjada, F310 | pirofosfato de sosa, S462 |
| - atómico, A622 | piezas de fundición, M275 | piroleñito, P792 |
| bruto, G278 | - de máquina, P105 | de hierro 1-424 |
| bruto, W148 | - de recambio, P107 | de hierro, I-424 de plomo, L159 |
| bruto, W149 | estampadas, P626 | pirolefice P701 |
| - de combustible, L382 | pila, C161 | piroleñoso, P791 |
| en vacio, D371 | pila, P283 | pirómetro, P793 |
| en vacío, W147 | pila, S624 | piso, F233 |
| específico, G254 | galvánica, G13 | piso, F234 |
| específico, W152 | pilar, P287 | piso, F235 |
| — máximo, M193 | | piso, S788 |
| molecular, M399 | de fundación, F323 | de mosaico de madera, |
| molecular, W150 | pildora, P286 | I-232 |
| muerto, D21 | pildoras encendedoras, F445 | pisón, R90 |
| neto N70 | 44.4 | pista de aterrizaje, L63 |
| neto, N70 | pilón, R87 | de despegue, R507 |
| neto, W151 | pilotaje, P296 | pistola, P324 |
| por c.v., W153 | por los instrumentos, | — automática, A648 |
| total, T316 | I-276 | — de señales, P325 |
| útil, E39 | piloto, P292 | para barnizar, S588 |
| petrificado, P216 | automático, A662 | piston central, F158 |
| petróleo, O97 | aviador, A254 | pivote esférico, B44 |
| petróleo, P217 | aviador, P291 | pizarra, S388 |
| bruto, O87 | de reserva, R304 | placa, P422 |
| - de arder, K16 | jefe, P293 | a color, C372 |
| - para motores Diesel, | - probador, P294 | cubierta, A516 |
| D174 | pimienta, P168 | de asiento, B106 |
| pez, P333 | pimpollo, S600 | de asiento, G288 |
| de alquitrán de haya, | pina de rueda, F59 | de asiento, F324 |
| P338 | pinchazo, P772 | — de.atirantado, T232 |
| de asfalto, P339 | pino, P302 | de eclisa, F169 |
| parla cervecerías, P340 | pint, P308 | de fricción, F370 |
| picado en la vertical, V106 | pintar, P11 | del fabricante, N9 |
| picnómetro, P785 | pintor, P24 | - de toma de tierra, |
| pico de acetileno, A74 | pintura, P10 | G289 |
| de congrejo, G4 | de aluminio, P13 | de tope, B575 |
| de carga, L394 | - de camouflado, P14 | giratoria, T489 |
| pie, F291 | de esmalte, P16 | intermedia, I-330 |
| cuadrado, S614 | - indestructible, P19 | metálica, P426 |
| — cuadrado, S614 — cúbico, C615 | resistente al fuego, | seca, D369 |
| de cabra, C596 | F153 | seca. P425 |
| de cabra, I-409 | - resistente al fuego. | - seca, P425 - sensibilizada, P428 |
| - de cabra, J64 | P17 | plan de colocación, L132 |
| piedra, S766 | - resistente a los ácidos, | plancha, F210 |
| angular, Q74 | P12 | plancha, P421 |
| angular, S767 | pínula, V50 | de hierro, I-422 |
| arenisca, S39 | pinza, C281 | planeador, G199 |
| — caliza, C29 | pinzas, P301 | remolcado, G200 |
| | pinzas, P446 | planear, G198 |
| —— de afilar, H268 | piñón, P307 | planear, V173 |
| de asentar, \$769 | — de fibra, F70 | planeta, P392 |
| fundamental, F325 | | planimetro, P393 |
| fundamental, S768 | — planetario, G112 — y cremallera, R5 | plano, P358 |
| mineral azul, A716 | | — de construcción, C460 |
| pómez, P753 | piquete, P489 | |
| pie-libra, F295 | piragua, C87 | — de deriva, F119 — de deriva, V108 |
| pieza, P97 | pirámide, P787 | |
| pieza, P277 | truncada, F385 | de los cimientos, P356 |
| - angular, A442 | piridina, P788 | — de rotación de la |
| de acero fundido, S729 | pirita, P789 | hélice, P706 |
| —— de repuesto, D390 | —— de hierro, I-423 | —— fijo horizontal, H280 |
| | | |

| inferior, W240 |
|---|
| superior, U99 superior, W244 |
| superior, W244 |
| planos de cola, T17 |
| planta, P397 |
| — baja, B107 |
| plantar un palo, S739 |
| plantel, N172 |
| plantilla, G87 |
| plantio, P414 |
| plantio, P414 plata, S334 |
| alemana, S335 |
| batida, B180 |
| en barras, B68 |
| n14+2no P300 |
| plateado, S341 platero, S343 platino, P440 plato, T2 |
| platero, \$343 |
| platino, P440 |
| plato, T2 |
| del torno, I.112 |
| —— del torno, L112 —— giratorio, F6 |
| plaza, S609 |
| pleamar, H234 |
| pleamar, H234 plegable, F286 |
| piegado del paracaidas, P/5 |
| plena carga, F402 |
| plena carga, F402 pleno, F400 |
| plexiglas, P445 |
| plinto, P447 |
| plomada, P454 |
| plomería, P456 plomo, L136 |
| plomo, L136 |
| antimonial, L139 duro, H91 |
| duro, H91 |
| en hojas, L143 |
| — en panes, L140 — en panes, P282 |
| - en panes, P282 |
| —— laminado, 1.142 |
| tetraetílico, L144 |
| pluma, F40 |
| pluma, P156 |
| pluviómetro, R77 |
| poco, L370 |
| importante, U53 |
| manual, U88 |
| profundo, S222 |
| podar, L445 |
| poder amplificador, M72 |
| poderoso, P599 |
| polaridad, P485 |
| polarimetro, P484 |
| polarización, P486 |
| nolarizar PAX7 |
| polea, G309 |
| polea, P/42 |
| polea, G309 polea, P742 polea, P745 |
| abordonada, F199 acanalada, G276 |
| acanalada, G276 |
| con aparejo, B309 |
| de cadena, C194 |
| |

| 4- mile C200 |
|--|
| de guía, G308 |
| escalonada, P743 |
| loca, P746 |
| — motriz, M85 — motriz, P744 |
| motriz, P744 |
| portante, B173 |
| simple, B307 |
| simple, B307 policía, P493 |
| |
| policromo, P499 policromo, P499 policromo, P503 poliedrico, P503 politásico, P504 politásico, P505 polígono, P500 —— curvilíneo, P501 —— inscribido, P502 politásico, P506 |
| poliédrico P503 |
| poliedro P504 |
| politárico M/03 |
| politárias DEOE |
| politasico, F303 |
| poligono, Pou |
| curvilineo, P501 |
| - inscribido, P502 |
| politécnico, P506 |
| politécnico, P506 polivalente, M502 |
| poliza de seguros. P494 |
| polo P488 |
| intermedio, I-345 magnético, M61 magnético, P490 |
| magnético, M61 |
| - magnético P490 |
| morte, N141 |
| polos de conmutación, P492 |
| polos de commutación, a 452 |
| polvo, D398 polvo, P569 |
| polyo, 2009 |
| caustico, P3/3 |
| — cáustico, P573 — de hulla, C316 |
| de soldadura, P579 para fregar, P575 para panadear, P578 para soldar, P578 |
| para fregar, P575 |
| - para panadear, P570 |
| para soldar, P578 |
| |
| - para minar, B290 |
| - para minar, P571 |
| sin humo, G343 |
| — para minar, B290 — para minar, P571 — sin humo, G343 — sin humo, P576 |
| polvorin, M33 poner, P354 poner, P783 |
| poner P354 |
| poner P783 |
| a tierra, G281 |
| - en corto circuito, S282 |
| en corto circuito, 5262 |
| — en ecuación, E248 — en marcha el motor, |
| en marcha el motor, |
| S658 |
| — en tablas, T6 — fuera de circuito, C642 — fuera de combate, |
| fuera de circuito, C642 |
| fuera de combate, |
| AIZ/ |
| pontón, P508 |
| popa, S744 |
| por alcance grande, R98 |
| por alcance próximo, R97 |
| por el través. A6 |
| por el través, A6 por la amura, B423 |
| - de bahar PA24 |
| — de babor, B424 — de estribor, B425 |
| Doronlama DELL |
| porcelana, P511 |
| |

porcentaje, P117 pórfido, P517 poro, P515 poroso, P516 porta, P518 porta-bombas, B384 porta-cuchillas, B408 porta-estampa, D167 porta-fusil, S402 porta-lámpara, S435 porta-placas, P433 porta-útil, L117 portaaviones, A274 portacartuchos, G330 portalón, G31 portátil, P525 portavoz, M239 porte, P538 portero, J21 portezuela de vigilancia, 1 - 259pórtico, P514 posador de minas, M350 posar, L131 pose, L135 poseedor, O267 - de patente, P126 poseer, O266 posibilidad, P534 posible, P533 posición, P527 positivo, P531 positivo, P532 poste telegráfico, T106 postulado, A697 potable, D340 potasa, P545 – cáustica, C156 - cáustica, P547 potasio, P548 potencia, P580 potencia, P581 - al despegue, P594 --- al freno, P582 --- calorífica, C58 - calorífica, H159 --- de aumento, P589 - de duración, P584 - de fuego, F144 -- de impulsión, I-80 - del motor, E207 del motor, P586 marítima, N29 --- máxima, M191 --- máxima, P590 - mecánica, P591 --- media, M197 —— nominal, P593 potencial, P558 --- cero, P561

| - terrestre, G283 |
|---|
| potenciómetro, P562 |
| 2000 S216 |
| pozo, S216 pozo, W165 |
| artesiano, A565 |
| de aereación, S217 |
| de petróleo, O135 |
| de perioleo, 0155 de ventilación, A266 |
| práctice P601 |
| práctica, P601 práctico, P600 |
| practico, Food |
| práctico, P600 precio, P644 |
| DI CCIO. IXII2 |
| de.fabricación, C540 |
| precipitación, P607 |
| precipitación, R79 |
| precipitado, A23 |
| precipitado, Pou |
| precipitado, Pouo |
| precipitado, P604 precipitado, P606 precipitante, P603 |
| precision, A05 |
| precisión, A65 precisión, P608 |
| preciso, Aoo |
| predicción del tiempo, |
| W132 |
| prefijado, P609 |
| pregunta, Q49 |
| prensa, P621 |
| pregunta, Q49 prensa, P621 — de brazo, H60 |
| de brazo, H60 de palanca, L243 de tornillo, S110 hidráulica, H340 hidráulica, P624 para balas, B39 para balas, P623 |
| de tornillo, S110 |
| hidráulica, H340 |
| hidraulica, P624 |
| para balas, B39 |
| para balas, P623 |
| para chapcan, 170 |
| prensado, P625 |
| prensaestopas, G171 |
| prensar, P622 |
| preparado, P614 preparado, R158 |
| preparado, R158 |
| descolorante, D42 |
| preparados de etilo, E288 |
| — de impregnación, I-73 |
| — de impregnación, I-73 — para desnaturar, D78 |
| preparar, Polo |
| preparatorio, P615 |
| prescribir, P617 |
| nrecentores R/V/ |
| preservativo, P618 |
| preservativo, P618 presión, P627 |
| absoluta, A30 |
| — absoluta, A30 — adicional, A138 — atmosférica, A257 |
| atmosférica, A257 |
| atmosférica, A616 |
| atmosférica, A257 — atmosférica, A616 — atmosférica, P629 — barométrica, P630 |
| barométrica, P630 |
| - de aceite, O129 de combustión, C379 |
| - de combustión, C379 |
| del vapor, P633 del vapor, S695 |
| del vapor, S695 |
| |

| — del viento, W222 — inicial, I-208 — máxima, H237 — media, M231 prima, P613 prima, P613 primario, P645 primarera, S591 primera ayuda, F165 — cublerta, D34 — velocidad, F164 principal, M79 principal, M79 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 — reto, P657 — truncado, F384 — truncado, P658 privado, P660 proz, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de hidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P769 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesión, P675 profesión, P675 profesión, P675 profesión, P676 profudidad d1 foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 — aritmética, P686 | |
|---|--------------------------|
| máxima, H237 media, M231 prima, P613 primario, P30 primario, P30 primario, P645 primavera, S591 primavera, S591 primavera, S591 primera ayuda, F165 — cubierta, D34 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, P658 privado, P669 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | 111 |
| primario, P30 primario, P645 primavera, S591 primera ayuda, F165 — cubierta, D34 — velocidad, F164 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, F384 — truncado, F689 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | del viento, WZZZ |
| primario, P30 primario, P645 primavera, S591 primera ayuda, F165 — cubierta, D34 — velocidad, F164 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, F384 — truncado, F689 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | inicial, 1-208 |
| primario, P30 primario, P645 primavera, S591 primera ayuda, F165 — cubierta, D34 — velocidad, F164 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, F384 — truncado, F689 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | media M221 |
| primario, P30 primario, P645 primavera, S591 primera ayuda, F165 — cubierta, D34 — velocidad, F164 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, F384 — truncado, F689 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | Drima P613 |
| primario, P643 primavera, S591 primavera, S591 primera ayuda, F165 — cublerta, D34 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, P658 prismatico, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P664 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesional, P676 profesion, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | primario P30 |
| primavera, \$591 primavera, \$591 primera ayuda, F165 — cublerta, D34 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, M90 principal, P648 principal, P648 principal, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, P658 privado, P660 proz, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesion, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | primario, P645 |
| primera ayuda, F165 — cublerta, D34 — velocidad, F164 principal, C232 principal, M79 principal, M90 principal, P648 principal, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, F688 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de hidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | primavera, S591 |
| — velocidad, F164 principal, C232 principal, M90 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 4 profesión, P675 profesional, P676 profundidad de foco, por progresión, P685 | primera ayuda, F165 |
| principal, C232 principal, M79 principal, M90 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, T211 producción, C231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, V17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesional, P676 profesional, P676 profesión, P675 profesional, P676 profesión, P675 profesión, P675 profesión, P685 | cubierta, D34 |
| principal, M79 principal, M90 principal, P648 principal, P648 principio, P649 prioridad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, F688 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de hidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P167 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 produndidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | velocidad, F164 |
| principidad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, P384 — truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 4 profesión, P675 profesional, P676 profesion, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | principal, C232 |
| principidad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, P384 — truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 4 profesión, P675 profesional, P676 profesion, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | principal, M/9 |
| principidad, P654 prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, P384 — truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 4 profesión, P675 profesional, P676 profesion, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | principal, M90 |
| prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesion, P677 — de vuelo, F266 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | principal, 2010 |
| prisma, P655 — oblicuo, P656 — recto, P657 — truncado, F384 — truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesion, P677 — de vuelo, F266 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | prioridad, P654 |
| oblicuo, P656 recto, P657 truncado, F384 truncado, P658 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 Béssemer, B221 de adición, A140 de hidrogenación, H355 Siemens-Martin, O161 térmico, H147 tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 de calor, H144 en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 escalar, P670 químico, C222 residuo, B584 vectorial, P671 productos químicos, C224 para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesional, P676 profesión, P675 profesional, P676 profesión, P675 profesional, P676 profesión, P675 profesión, P685 | prisma, P655 |
| truncado, F384 truncado, F385 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 Béssemer, B221 de adición, A140 de hidrogenación, H355 Siemens-Martin, O161 térmico, H147 tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 de calor, H144 en masa, P674 producir, Y17 producto, P667 producir, Y17 producto, P669 escalar, P670 químico, C222 residuo, B584 vectorial, P671 productos químicos, C224 para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 de las alas, D91 progresión, P685 | oblicuo, P656 |
| truncado, F384 truncado, F385 prismático, P659 privado, P660 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 Béssemer, B221 de adición, A140 de hidrogenación, H355 Siemens-Martin, O161 térmico, H147 tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 de calor, H144 en masa, P674 producir, Y17 producto, P667 producir, Y17 producto, P669 escalar, P670 químico, C222 residuo, B584 vectorial, P671 productos químicos, C224 para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 de las alas, D91 progresión, P685 | recto, P657 |
| prismatico, P669 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | truncado, F384 |
| prismatico, P669 proa, B422 probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | truncado, P658 |
| probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | prismatico, Posy |
| probeta, T165 problema, P663 procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P667 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | privado, Pobu |
| procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | products T165 |
| procedimiento, P664 procedimiento, P665 — Béssemer, B221 — de adición, A140 — de Lidrogenación, H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | problema P663 |
| Bessemer, B221 de adición, A140 de Lidrogenación, H355 Siemens-Martin, O161 térmico, H147 tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 de calor, H144 en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 escalar, P670 químico, C222 residuo, B584 vectorial, P671 productos químicos, C224 para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 de las alas, D91 progresión, P685 | procedimiento P664 |
| Bessemer, B221 de adición, A140 de Lidrogenación, H355 Siemens-Martin, O161 térmico, H147 tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 de calor, H144 en masa, P674 producir, P667 producir, P667 producir, P669 escalar, P670 químico, C222 residuo, B584 vectorial, P671 productos químicos, C224 para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 de las alas, D91 progresión, P685 | procedimiento, P665 |
| de adición, Al40 de Lidrogenación, H355 Siemens-Martin, O161 térmico, H147 tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 de calor, H144 en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 escalar, P670 químico, C222 residuo, B584 vectorial, P671 productos químicos, C224 para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 de las alas, D91 progresión, P685 | Bessemer, BZ21 |
| H355 — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P77 producir, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | de adición, A140 |
| — Siemens-Martin, O161 — térmico, H147 — tricolor, T211 producción, O231 producción, P672 — de calor, H144 — en masa, P674 producir, P667 producir, P769 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | — de hidrogenación, |
| — de caior, fi144 — en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | H355 |
| — de caior, fi144 — en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | Siemens-Martin, Olel |
| — de caior, fi144 — en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | tringler T211 |
| — de caior, fi144 — en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | producción O231 |
| — de caior, fi144 — en masa, P674 producir, P667 producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | producción, P672 |
| producir, P60/ producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | — de calor, H144 |
| producir, P60/ producir, Y17 producto, P669 — escalar, P670 — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | en masa, P674 |
| — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | producir, P667 |
| — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | producir, Y17 |
| — químico, C222 — residuo, B584 — vectorial, P671 productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | producto, P669 |
| productos químicos, C224 para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 de vuelo. F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 de las alas, D91 progresión, P685 | escalat, Foru |
| productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo. F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | quimico, C222 |
| productos químicos, C224 — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo. F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | vectorial P671 |
| — para la fotografía, P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | productos químicos. C224 |
| P254 profesión, P675 profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo. F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | - para la fotografía. |
| profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | P254 |
| profesional, P676 profesor, P677 — de vuelo, F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | profesión, P675 |
| profesor, P6/7 — de vuelo. F266 profiláctico, P717 profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | profesional, P676 |
| profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | nentanne Ph// |
| profundidad de foco, D93 — de las alas, D91 progresión, P685 | de vuelo, FZ66 |
| — de las alas, D91 progresión, P685 | profilactico, P/1/ |
| progresión, P685 | de las alas DO1 |
| aritmética. P686 | progresión. P685 |
| | aritmética, P686 |
| aritmética, P686 geométrica, P687 | - geométrica, P687 |

progreso, P684 prohibición, R324 prohibido fumar!, N118 prolongación de licencia. L190 promedio geométrico, G152 pronto, Q56 propagación, P695 propiedad, O268 propiedad, P716 proponerse para un empleo. A507 proporción, P718 proporcional, P719 propulsado por cohetes, R419 protección, P721 - antiaérea, A260 protector, P722 protegido contra el grisú, **G70** proteina, P723 protejer, P720 protocloruro, P724 protón, P725 prototipo, P727 protóxido, P728 protóxido, S859 proveer, F434 provisión, S901 - de aceite, O133 - de oxígeno, O285 provisional, T131 proximidad, N45 proyección, P691 horizontal, G287 horizontal, H284 ortográfica, O211 proyectar, P689 proyectil, P690 - explosivo, E346 proyectista de aviones, D104 proyecto, P355 proyecto, P688 proyecto, S84 proyector, \$140 prueba, A590 prueba, P693 prueba, T160 - al freno, B453 al freno, T162 — con agua, H343 --- de la dureza, H100 - del aislamiento, T163 ---- en picado, D271 - para desechar las lámparas, T462 - por agua, T164 prusiato, P732

| 110 |
|--|
| |
| - amarillo de sodio, S451 |
| psicrómetro, H368 |
| púa, Q61 publicar, P733 publicidad, A177 pudelar, P735 |
| publicidad, A177 |
| pudelar, P735 |
| Ducina-kina, Can |
| puente, B492 puente, B493 |
| arqueado, B494 colgante, B499 de caballetes, B501 |
| colgante, B499 |
| de caballetes, B501 |
| de consolas, B495 de pontones, B498 |
| de vigas R497 |
| giratorio, B500 giratorio, T485 levadizo, B496 levadizo, D312 |
| —— giratorio, T485 |
| levadizo, B490 |
| puerta, D282 |
| puerta, D282 puerta, G86 |
| caediza, T369 |
| de hogar, F137 |
| — caediza, T369 — de entrada, E236 — de hogar, F137 puerto, H87 |
| |
| de comercio, P521 |
| de escala, P523 de mar, S138 |
| puesta ai punta de la |
| magneto, M69 del sol, S887 |
| del sol, S88/ en marcha, S659 |
| nuacta an marcha \$667 |
| — a mano, H67 — a mano, S661 — de inercia, I-186 — eléctrica, E81 |
| a mano, S661 |
| eléctrica E81 |
| electrica, 5000 |
| puesto a la capa. H318 |
| de mando, C481 de pilotaje, C330 |
| de socorro, F167 |
| pulgada, 1-103 |
| — cuadrada, S615 — cúbica, C616 |
| pulido, F124 |
| pulir, P495 |
| Dillos P/50 |
| leiiosa W/284 |
| pulsación, B178 pulsación, V85 |
| puisometro, P/31 |
| pulverizador, A268 |
| pulverizador, A623 pulverizador, J43 |
| pulverizador, J43 pulverizar, P752 |
| punta, T261 |
| |

puntal, D296 puntal, P694 puntal, S645 puntal, S679 puntas del torno, L109 puntiagudo, P476 puntilla, B439 puntilla, T9 punto, P469 punto, S582 de congelación, F353 de congelación, P471 – de estima, R185 - de fusión, P472 - de saturación. P473 - de sustentación, C174 - de sustentación, L263 - de tangencia, P475 - en blanco, P474 - muerto, D19 puntos cardinales, P478 puntos y rayos, D284 punzón, C176 punzón, D329 punzón, H62 punzón, P770 de estampar, D164 punzonadora de chapas, P435 punzonar, P771 punzonazo, D1 pupitre, D106 purgar, B320 - la caldera, B321 purificación de agua, W68 - del aire, A234 purificado, P777 purificador, P778 puro, P774 puro, U35

Q

quadrinomio, Q9 quebradizo, B507 quebrarse, \$426 queche, K17 quedado sin viento, B182 quemador, B568 - de petróleo, O107 quemadura, B567 quemar, B566 quetono, K18 quieto, Q59 guilla, K3 - de nivel. K4 química, C226 mineral, I-249 - orgánica, C227 químico, C221

químico, C225 quincalla, H101 quinina, Q64 quinona, Q65 quinta esencia, Q67 quintal, Q66 quintuplar, Q68 quiselgur, K38 quitanieve, S429 quitarse, R277

R

ración, R123 racional, R124 rada, R411 radiación, R13 - de la luz, R143 - del calor, H146 - electrónica, R14 ultraviolácea, R145 radiador, R18 radiador, R19 - de aceite, O114 de agua, W90 radial. R6 radián. R9 radio, R21 radio, R51 radio, R52 - compás, C393 - de acción, A125 --- de curvatura, R53 - del viraje, R54 - de visibilidad, V152 radioactivo, R26 radioaficionado, R27 radiodifusión, B510 radiodifusión, R30 radioemisora, R40 radiogoniometria, D209 radiogoniómetro, D204 radiogoniómetro, D208 radiogoniómetro, R23 radiograma, R35 radiograma, R46 radiómetro, R47 radioscopio, R50 radiotécnica, R42 radiotelfonia, R43 radiotelegrafía, T112 radiotelegrafiar, R22 radiotelegrafista, R37 raer, Al8 ráfaga, G347 raíz, R441 – cuadrada, S619 - cúbica, C611 rajadura, C292 rajadura, S573

rajar, S574 rama, B462 ramificación, R89 ramo de la construcción. B542 rampa, R92 rampa, U94 rancho de marinería, M264 rango, R103 ranura, S411 - de chabeta, K27 - de chabeta, K31 - de excéntrica. G1 - del aislador, G273 ranuradora, G277 ranurar, G272 rápido, Q53 rápido, R104 raro, R106 rascacielo, S380 rasgar, R388 raspador, G250 raspar, E265 raspar, S96 rastrillo, R84 rayas oscuras del espectro, A40 rayo, B152 ravo, R128 rayo, S576 - incidente, R129 radiogoniométrico. B151 radiogoniométrico. R29 --- reflejado, R130 --- refractado, R131 — ultrarrojo, R132 rayos, R133 — actínicos, R134 — alfa, R135 anódicos, R136 - beta, R137 --- catódicos, R138 convergentes, C489 --- de Röntgen, R144 --- electrónicos, R139 - gamma, R140 infrarrojos, R141 - obscuros, R142 razón, R120 razón, R166 – inversa, I-367 inversa, R122 razonar, R167 reacción, R152 reaccionar, R150 reactancia, R151 reactivo, R159 reajustar, R156

real, A130 rearmar, R190 rebanada, S394 reborde de acera, C624 rebordear, F195 rebosar, O247 rebosar, R504 reboso, W49 rebotar, R374 recalentar, O254 recarga de accumuladores. C211 recargar, R179 recepción, R39 recepción, R177 receptor, R38 - central, S672 heterodino, H210 recibido, R174 recibir, R173 reciproco, R180 recíproco, R181 reclamación, R187 reclamar, R186 recluta, R193 recluta, R194 recocer, A465 recoger, T27 recondicionamiento, O252 recondicionar, O250 reconocedor de gases, G60 reconocer, I-257 reconocimiento médico. F298 reconstrucción, R170 reconstruido, R171 record de altura, A334 - de distancia, D243 - oficial, O63 recorrido de lima, F94 recortadura oxiacetilénica, O274 rectangular, R196 rectangular, R378 rectángulo, R195 rectificación, R200 rectificador, R198 rectificadora de cilindros. G268 rectificar, R199 rectilineo, R201 recto, S791 recubrimiento, L70 reculada, R188 recular, R189 red, N66 red, N72 --- de acecho, S584

- protectora contra torpedos, N68 - radiodifusora, R36 redondear, D458 redondo, R456 reducción, R207 reducción, R209 reducido, G127 reducir, R205 reductor, R206 reductor, R210 reembarcar, R216 reestalecer, R217 referencia, R218 refinación, R222 refinador de aceites. P409 refinería, R221 - de petróleo, O131 reflector, R226 reflejado, R224 reflejar, R223 reflexión, R225 refluir, F22 reforzado, R253 reforzar, R252 reforzar, S751 reforzar, S819 refracción, R232 refractante, R228 refractario, F155 refractario, R234 refrigeración, C500 refrigeración, R236 - del motor, C501 refrigerado mediante sales de sodio, S449 – por agua, W76 - por líquido, L349 refrigerador, R237 refrigerar, R235 refringir, R227 refuerzo, R254 refuerzo, S820 interior, I-342 refugio antigas, G71 ---- contra aeronaves, A262 - subterráneo, U23 refundir, R172 regadio, I-439 regadora, W98 regala de una embarcación, G345 regar, I-438 regar, W60 regenerar, R241 registrador, R191 registrar, R244 registro, R242 registro, R243 registro, R246

– de energía, S947

| de time C226 |
|--|
| de tiro, C236 |
| regia, R494 |
| regla, R495 |
| regia, R494 regia, R495 regia, S792 |
| 1. (1. 1. 0907 |
| — de cálculo, S397 |
| de pie, F296 |
| plegadiza, R496 |
| m maa |
| — T, T441 |
| reglable en vuelo, A153 |
| reglaje de las válvulas, V36 reglas, R497 |
| D407 |
| regias, K49/ |
| regresar, R341 regulación, R249 regulación, T248 |
| regulación, R249 |
| rogulación T249 |
| regulación, 1246 |
| — automática, A663 — del avance del |
| del avance del |
| encendido, I-43 |
| encentration, 1-45 |
| - del carburador, C119 |
| regulador, G222 regulador, R250 |
| regulador R250 |
| astático, A600 automático, A658 centrífugo, G223 |
| astatico, Abou |
| automático, A658 |
| centrifugo G223 |
| de admisión, I-237 de corriente, C631 |
| de admision, 1-23/ |
| de corriente, C631 |
| — de excéntrica, E17 |
| - de fricción E360 |
| - de excéntrica, E17 - de fricción, F369 - de presión, P637 - de presión, R251 |
| de presion, Pos/ |
| de presión, R251 |
| regular, R247 |
| toguine, tour |
| |
| regularidad, R248 |
| regularidad, R248 rehacer, R271 |
| regularidad, R248 rehacer, R271 rejilla, G263 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — de transmisión, G126 — entre las palancas |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 reloiro, W57 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relien, F100 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relien, F100 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relien, F100 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relien, F100 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relativo, R255 relevador, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relieno, F100 remachado a mano, H64 — de cubrejunta, B574 — doble, D289 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relatividad, R256 relativo, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relieno, F100 remachado a mano, H64 — de cubrejunta, B574 — doble, D289 remachador, R403 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relatividad, R256 relativo, R258 relevador, R258 relevador, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relieno, F100 remachado a mano, H64 — de cubrejunta, B574 — doble, D289 remachador, R403 remachadora, M17 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relatividad, R256 relativo, R258 relevador, R258 relevador, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relieno, F100 remachado a mano, H64 — de cubrejunta, B574 — doble, D289 remachador, R403 remachadora, M17 |
| rehacer, R271 rejilla, G263 — blindada, G264 relación de compresión, C416 — de compresión, R121 — demultiplicadora, R211 — de transmisión, G126 — entre las palancas, L247 relámpago, L289 relampagueo, L286 relatividad, R256 relatividad, R256 relativo, R258 relevar, R267 relieve, R265 reloj, W55 — eléctrico, E67 relojero, W57 reluctancia, R268 — magnética, M62 relieno, F100 remachado a mano, H64 — de cubrejunta, B574 — doble, D289 remachador, R403 |

| neumática. P466 |
|--|
| neumática, P466 |
| remachadura, R404 |
| remachar, F31 |
| remachar, R39 remache, R398 |
| remache, R398 |
| —— embutido, F252 |
| explosivo, R400 fresado, C554 |
| fresado, C554 |
| remar, R462 |
| remiendo, P121 |
| remendo, 1 121 |
| remo, 04 • |
| remojar, S431 remojcado, T322 |
| remoicado, 1324 |
| remolcador, T464 remolcar, T321 remolino, V189 |
| remolcar, T321 |
| remolino, V189 remolino, W198 remolque, T336 remover, S755 |
| remolino, W198 |
| remolque, T336 |
| remover, S755 |
| removible, R276 rendición, Y16 |
| rendición V16 |
| sondimienta COE |
| Tendimiento, C93 |
| rendimiento, C95 rendimiento, E40 rendimiento, E45 |
| rendimiento, EA5 |
| — aerodinámico, E4I |
| aerodinámico, E41 al freno, E42 |
| de la hélice, P707 |
| — de producción, E43 |
| de la hélice, P707 de producción, E43 de producción, G139 |
| |
| hidráulico, E44 hidráulico, H334 mecánico, M219 térmico, E46 renombre, R295 renovación, R279 |
| - hidráulico, H334 |
| mecánico, M219 |
| - térmico F46 |
| renombre R205 |
| renovación P270 |
| renovacion, Re79 |
| renovar, R278 renta, I-113 |
| renta, 1-113 |
| reorganizar, R281 reóstato, R358 |
| reostato, R358 |
| renaración R/X/ |
| de aviones, A277 reparador, R285 reparar, F179 reparar, R169 reparar, R283 repasar, R348 |
| reparador, R285 |
| reparar, F179 |
| reparar, R169 |
| renarar R283 |
| rengent P348 |
| repasar, R348 repaso, R347 repetir, R288 |
| repaso, R34/ |
| repetir, K200 |
| replegar, W215 |
| replegarse, F23 |
| reponer, R289 |
| represar, I-69 |
| representación gráfica, |
| G242 |
| repulsión, R294 |
| - eléctrica, E97 |
| repunte de la marea, W72 |
| requisición, R29 |
| resaca, B16 |
| resers, DIO |
| 72.77.42 |

resaltado, S25 resaltar, J121 resbaladizo, S405 resbalamiento de ala, S312 resbalar, S403 reserva, R302 - de marina, R303 residir, S680 residuo, R308 resina, R446 resinoso, R319 resistencia, E176 resistencia, R311 resistencia, S811 ---- adicional, A139 - a la compresión, S814 - a la flexión, B208 — a la flexión, R312 — a la flexión, S812 — a la rotura, S813 - a la torsión, S817 - a la tracción, S816 - al cizallamiento, S815 — contra la corrosión. C532 --- de arranque, R315 — de compresión, C417 - del aire, A265 - del perfil, P682 - de materiales, S818 - de rejilla, G266 --- eléctrica, E98 - friccional, R313 - frontal, H122 — hidrodinámica, W91 - inductiva, I-175 --- óhmica, Ŕ314 resistente al álcali, A312 al fuego, F150 al los ácidos, A112 resolver, S493 resonancia, R316 resonancia, R317 resorte, S590 anular, A468 --- anular, S593 --- de aire, A269 - de ballesta, L171 --- de ballesta, S595 --- de encendido, I-38 --- de freno, B452 --- del indicador, I-151 - de válvula, V46 - espiral, C354 --- espiral, S594 --- hélico, H184 respiradero, V96 respirador, A500 respiratorio, R318 resplandecimiento, R17

| and AA76 |
|--|
| responder, A476 |
| responsabilidad, R319 |
| responsabilidad, R319 responsable, R320 |
| resumesta, A47.3 |
| restauración, R323 |
| restos, D24 |
| restos, R270 |
| restos, R270 restos, W304 |
| restos, vy 304 |
| resultado, R325 resultante, R327 |
| resultante, R32/ |
| resultar R326 |
| resumen, S883 |
| resumen, S883 resumir, R328 |
| retaguardia, R163 |
| retardación, R330 |
| retazos de hoja de lata, |
| |
| T257 |
| metalicos, MZ/Z |
| — metálicos, M272 — metálicos, S95 |
| retener, R329 |
| retirado, R332 |
| retirarse, R331 |
| retorno de llamas, B5 |
| retorta, R333 |
| retoria, Roos |
| retransmisión de las emi- |
| siones radiofónicas, R168 |
| retroceso, S404 |
| retroceso, S404 — de la hélice, P711 |
| retrogrado R339 |
| revelado, D127 |
| revelador, D125 |
| — de ácido, All1 |
| revelamiento automático, |
| A652 |
| |
| reventazón, B330 reverberar, R342 |
| neverberal, 1042 |
| reverberatorio, R343 |
| revestimiento del ala, W232 |
| revestimiento del ala, W232 — metálico, M277 — resistente a los ácidos, |
| - resistente a los acidos, |
| L335 |
| revisión del motor, E205 |
| general, O251 |
| revolución, R350 |
| revoluciones por minuto, |
| R354 |
| revolver, R356 |
| manán C24E |
| |
| rico R373 |
| rico, R373 |
| rico, R373 riel, I-425 |
| rico, R373 riel, I-425 —— conductor, R62 |
| rico, R373 riel, I-425 —— conductor, R62 riesgo, R396 |
| rico, R373 riel, I-425 |
| rico, R373 riel, I-425 — conductor, R62 riesgo, R396 rigidez, S752 rigido, R382 rigido, S750 río, R397 ripio, R487 |
| rico, R373 riel, I-425 — conductor, R62 riesgo, R396 rigidez, S752 rigido, R382 rigido, S750 río, R397 ripio, R487 |
| rico, R373 riel, I-425 — conductor, R62 riesgo, R396 rigidez, S752 rigido, R382 rigido, S750 río, R397 ripio, R487 riqueza, W121 |
| rico, R373 riel, I-425 — conductor, R62 riesgo, R396 rigidez, S752 rigido, R382 rigido, S750 río, R397 ripio, R487 |

| man D412 |
|---|
| roca, R412 |
| rociar, S587 |
| rociar, S587 rociar, S598 rodar, T88 |
| nodes TOO |
| 10021, 100 |
| rodillera, 12/6 |
| rodio, R359 |
| maida a a 1 a a a a a a a a a a a a a a a a |
| roido por los gusanos, |
| W <i>2</i> 98 |
| rojo, R202 |
| TOJO, TOJO |
| para pulir, R454 rollo de alambre, W265 |
| rollo de alambre. W265 |
| rombo, R362 |
| 10000, 10002 |
| romboedro, R360 romboedro, R361 rompehielo, I-4 rompeolas, B481 romperse, P98 |
| romboedro, R361 |
| rompehielo I-4 |
| Tompenicio, 1-4 |
| rompeolas, B481 |
| comperse, P98 |
| complexity DA75 |
| rompimiento, B475 |
| rosa de los vientos, C395 |
| roscadora para tuercas. |
| N180 |
| |
| roscar, T57 |
| rotación, R451 |
| 35420 |
| centrifuga, M438 centripeta, M439 |
| —— centripeta, M439 |
| roto, W305 |
| mater D452 |
| rotor, R452 |
| rotura, R508 —— de linea, B478 |
| de linea B478 |
| mamanianta da las sias |
| rozamiento de los ejes, |
| F364 |
| rubí, R488 |
| |
| 1621 |
| rubia, M31 |
| rubia, M31 |
| rubia, M31 |
| rubia, M31 |
| rubia, M31 rueda, W174 —— acanalada, G274 —— angular A458 |
| rubia, M31 rueda, W174 —— acanalada, G274 —— angular A458 |
| rubia, M31 rueda, W174 —— acanalada, G274 —— angular A458 |
| rubia, M31 rueda, W174 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoi- |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoi- |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoi- |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoi- |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoi- |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco W178 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco W178 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco W178 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco W178 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco W178 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W172 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W172 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de excentrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada, C342 — dentada cilindrica, |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada, C342 — dentada cilíndrica, |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada, C342 — dentada cilíndrica, |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada, C342 — dentada cilíndrica, |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada, C342 — dentada cilíndrica, G119 — de palas, P9 — de tornillo sin fia. |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada, C342 — dentada cilíndrica, G119 — de palas, P9 — de tornillo sin fia, W188 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada cilíndrica, G119 — de palas, P9 — de tornillo sin fia, W188 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada cilíndrica, G119 — de palas, P9 — de tornillo sin fia, W188 |
| rubia, M31 rueda, W174 — acanalada, G274 — angular, A458 — anterior, F379 — anterior, W180 — con dientes helicoidales, G114 — cónica, B226 — de alambre, W187 — de alfarero, P565 — de aterrizaje, W181 — de cola, W186 — de disco, W178 — de escape, F7 — de excéntrica, E20 — de frenos, W175 — de guía, G312 — delantera, F378 — del tren, L64 — dentada, C342 — dentada cilíndrica, G119 — de palas, P9 — de tornillo sin fia, W188 |

- hidráulica, W99 hidráulica, W176
hidráulica, W182 - intermedia, I-19 - libre, F351 - 1lena, D230 --- motriz, D359 --- motriz, W179 --- para cables, C15 - para cables, W177 - para escalonamiento de la velocidad, G118 - replegable, W183 ruedas replegables, R338 ruido, N120 ruidoso, N122 rumbo, C392 rumbo, C560 rural, R509 rutenio, R513

S

sabotaje, S1 sacaclavos. No - de horquilla, C283 saca-colores, P22 saca de correo, M76 sacador de lingotes, I-205 sacar, T26 - el aceite. D307 sacarina, S2 saco, B19 - de arena, S37 sacudida, J37 sacudir, S221 sal, S27 ---- amoníaca, S23 - cáustica, C157 - de anilina, A464 - de cadmio, C23 - de cocina, S28 - de glauber, S29 - piedra, R415 sala de gálibos, L418 - de máquinas, E208 saledizo, J126 salicilato, S24 - de sosa, S463 salida, E321 salida, O226 salida, R395 - del sol, S886 salino, S26 salir, I-458 salir, R192 salitre, N101 salitre, S31 salmuera, B504 salón de muestras, S294

| salpicadura, S568 |
|---|
| saltar con paracaídas, P70 |
| Saltat Con paracardas, 170 |
| saito en paracaidas, P// |
| salto en paracaídas, P77 salubre, S43 |
| salud, H130 |
| and the second second second |
| saludar con la bandera, |
| D194 |
| ealine \$33 |
| 34144, 505 |
| salva, S33 salva, V172 |
| salvamento, R300 salvamento, S32 |
| ealvamento S32 |
| salvamento, Doz |
| salvar, S51 |
| salvo, S6 |
| sándalo, S41 |
| Sandalo, Sti |
| sandarac, 542 |
| sandarac, S42 sanidad, S44 |
| carcento \$141 |
| sargento, S141 satélite, S47 |
| satelite, S47 |
| saturación, S50 |
| enturn de S40 |
| saturado, \$49 |
| eathrar NAX |
| sazonado, S145 |
| 140 |
| sebáceo, S148 |
| sebo, T31 |
| secado D374 |
| 200 do T 272 |
| secado, D374 secador a vapor, D373 |
| secodose of duro HOO |
| secante, S149 |
| 2004HC, D117 |
| secar, D366 |
| sección, S158 |
| sección, S159 |
| |
| central del ala W247 |
| transversal, L88 |
| secciones cónicas, C447 |
| |
| seco, D365 |
| secretario, S155 |
| sector, S160 |
| do atamia 6161 |
| — de círculo, S161 — esférico, S162 |
| esférico, S162 |
| secundario, S154 |
| anda C222 |
| seda, S333 |
| segador, R161 |
| segmento de circulo, S169 |
| — de émbolo, P328 |
| de elitodo, 1 326 |
| - esférico, S170 |
| segunda clase, S152 |
| segunda clase, S152 — velocidad, S546 |
| velocidad, S546 segundo, M175 |
| segundo, M1/5 |
| segundo, 5150 |
| segundo, S151 |
| 1.1.CO |
| seguridad, S9 seguridad, S164 seguro, I-302 |
| seguridad, S164 |
| securo I-302 |
| 2000-0, 1-002 |
| seguro, S163 |
| seguro, S903 |
| contra exposición |
| dable 7 400 |
| doble, L409 |
| seis, S364 |
| selectivo, S172 selenio, S173 |
| colonia \$172 |
| seleuio, 31/3 |
| • |

| selenito de sosa S464 |
|---|
| sello, P540 sello, S130 |
| sello, P540 |
| sello, S130 |
| — de correo, S644 — de plomo, L160 |
| semáforo, S178 |
| Semana, vv 145 |
| semanal, W144 sembrar, S510 |
| semerante, S344 |
| semicantilever, S179 |
| semicantilever, S179 semicircular, S181 semicirculo, S180 |
| semicirculo, \$180 |
| semi-monocoque, S182 semi redondo, H14 |
| semirrigido \$183 |
| semilla, S167 |
| semilla, S167 sencillo, S345 senda, P128 |
| seno, S347 |
| sensibilidad, S189 |
| sensibilisación, S190 |
| sensibilizar, S191 sensible, S188 |
| a la luz, L278 |
| sensitometro, 5192 |
| sentido, D201 sentido, S187 |
| sentido, D201 sentido, S187 — de la corriente, D202 |
| — de rotación, D203 — de rotación, D207 señal, S322 |
| enfal S322 |
| de bloqueo, B311 |
| — de bloqueo, B311 — de llamada, D145 — de ocupación, S323 — de parada, S779 — de pedir auxilio, S324 |
| de ocupación, S323 |
| — de parada, 5779 — de pedir auxilio. S324 |
| separación, S195 separado, S193 |
| separado, S193 |
| separador, 5190 |
| separador, S196 separar, D109 separar, S194 sepia, S198 se prohibe la entrada!, KS |
| sepia, S198 |
| se pronide la entradal, KS serie, S199 |
| convergente, C490 |
| — convergente, C490 — divergente, S200 |
| electromotriz, E129 serpentín del calentador, |
| H155 |
| — del calentador, H163 — refrigerante, C347 |
| refrigerante, C347 |
| serpentina de cobre, C514 serrar, S53 |
| serrucho, Hob |
| de calar, S59 |
| serum, S203 servicio, S204 |
| activo, S205 |
| |

| de alarma, W39 |
|--|
| - de corriente, P598 |
| - de retirada de |
| de remada de |
| escombros, D74 |
| obligatorio, S206 |
| sextante, S212 |
| sexto, S366 |
| sicomoro, S935 |
| sierra, S54 |
| |
| - alternativa, A330 |
| de arco, B426 |
| de arco, S56 |
| de cinta, B60 |
| de cinta, S55 |
| de trome C580 |
| de trozar, Cooy |
| - alternativa, A330 - de arco, B426 - de arco, S56 - de cinta, B60 - de cinta, S55 - de trozar, C589 - de trozar, S58 - de vaivén, J63 - giratoria, D229 - giratoria, S57 - horizontal, H285 |
| de vaiven, J63 |
| giratoria, D229 |
| giratoria, S57 |
| horizontal H285 |
| — horizontal, H285 — montada, F344 |
| montaga, r544 |
| para corte longi- |
| tudinal, R390 |
| para chapear, V94 |
| para metales S60 |
| sin fin F172 |
| sitia C250 |
| Siion, 5559 |
| — para chapear, V94 — para metales, S60 — sin fin, E172 sifón, S359 silbato, W199 silbato, W299 |
| a vapor, 3070 |
| de niebla, F285 |
| |
| silenciador, S325 |
| silenciador, S325 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 silice, S327 silicio, S330 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 silice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla C195 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 silice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C4 — plegadiza, F288 sillar, B540 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillar, B540 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillar, B540 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillar, B540 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillar, B540 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silencioso, N121 silencioso, N121 silencioso, S328 — de magnesia, M47 silice, S327 silencio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silencioso, N121 silencioso, N121 silencioso, S328 — de magnesia, M47 silice, S327 silencio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 sílicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 sileato, S328 — de magnesia, M47 silice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbólo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — essala N137 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbólo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — essala N137 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbólo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — essala N137 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbólo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — essala N137 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — escala, N137 — esfuerzo, E52 — expansión, N129 — interferencias |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — escala, N137 — esfuerzo, E52 — expansión, N129 — interferencias |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — escala, N137 — esfuerzo, E52 — expansión, N129 — interferencias |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbolo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — escala, N137 — esfuerzo, E52 — expansión, N129 — interferencias estáticas, S667 — montantes, U10 — motor, M478 |
| silenciador, S325 silencioso, M491 silencioso, M491 silencioso, N121 silicato, S328 — de magnesia, M47 sílice, S327 silicio, S330 siliciuro, S329 — de calcio, C35 silla, C195 silla, C195 silla, S4 — plegadiza, F288 sillar, B540 sillero, S5 simbólico, S937 símbólo, S936 simetría, S939 simétrico, S938 simplificar, S346 sin condensación, N126 — costura, S137 — desarrollo, U34 — esfuerzo, E52 — expansión, N129 — interferencias |

| resolver, U85 |
|---|
| rival, U43 |
| - ruido, Q60 |
| - trabajar, U90 |
| — ventilación, U87 |
| |
| sincrónico, S941 |
| sincronizado, S940 |
| sindicato gremial, US/ |
| singular, O44 |
| sindicato gremial, U57 singular, O44 síntesis, S942 |
| sintético, S943 |
| sintonización, T469 |
| automatica, 100/ |
| sintonizar, T465 |
| sirena, S360 |
| sismógrafo, S171 |
| sistema, S946 |
| automanual, T116 |
| automanuai, 1110 |
| - de bloqueo, B312 |
| — de ignición, I-41 |
| - de medidas de Gauss, |
| G103 |
| — de refrigeración, C505 — de seguridad, W38 |
| de seguridad, W38 |
| - de ventilación, V100 |
| métrico, M312 |
| telefónico, S948 |
| sistemáticamente, S950 |
| sistemático, S949 |
| sistematico, 5545 |
| sitio, L400 |
| sitio, S361 |
| situacion, P328 |
| situación, P528 situación, S363 |
| geografica, P329 |
| sobre, A17 |
| sobre, O149 |
| sobrealimentación, S890 sobrealimentador, S888 |
| sobrealimentador, 5888 |
| sobrecalentador, 5892 |
| sobrecarga, O258 |
| — de un micrófono, P143 |
| sobrecargar, O259 |
| sobrengrasado, S891 |
| sobreexposición, O239 |
| sobjection, Own |
| sobrepeso, O265 |
| sobrequilla, K5 |
| sobrequilla, K6 |
| sobrerrevelado, U238 |
| sobrerrevelado, O238 sobresaliente, O249 |
| sobresaturación, S894 |
| sobrestante, O261 |
| socalzar, U29 |
| socavar, U27 |
| socavar, U27 socavón, A148 |
| socio, P104 |
| socorro, R264 |
| endin SAAD |
| metálico S441 |
| metálico, S441 sol, S884 |
| solapadura, O257 |
| |

| da 40blas 337120 |
|---|
| de tablas, W130 |
| solapar, O256 |
| solar, S469 |
| soldado, W157 |
| australiano, A491 |
| austi alialio, 71471 |
| - de marina, M141 |
| raso, P661 |
| raso, P661 soldador, W158 soldadura, S472 |
| soldadura S472 |
| soldadura, S473 soldadura, W155 |
| soldadura, 54/3 |
| soldadura, W155 soldadura, W159 |
| soldadura, W159 |
| al plomo T 161 |
| — al plomo, L161 — a tope, W161 |
| a tope, W101 |
| autógena, A645 autógena, W160 |
| - autógena, W160 |
| - de bordes sobrepues- |
| 404 13/162 |
| tos, vv 102 |
| electrica, £84 |
| tos, W162 — eléctrica, E84 — fuerte, H94 |
| — longitudinal, L435 — oxiacetilénica, O275 |
| aminantilánian 0275 |
| Oxiacellicilica, O2/3 |
| por puntos, E99 |
| por puntos, W163 por termita, W164 |
| por termita, W164 |
| solder R474 |
| soldar, B474 |
| soldar, 54/1 |
| soldar, S471 soldar, W156 |
| solenoide, S477 |
| solevación, J12 |
| solevacion, jie |
| solevar con gatos, J7 |
| solicitante, A505 solicitud, A506 solidez, S481 solidificación, S480 |
| solicitud, A506 |
| colidez S481 |
| -1: 1: 1: 1:: 1: - C 400 |
| solidificación, 5400 |
| 50H00. 24/0 |
| solsticio, S482 soltar, R260 |
| soltar R260 |
| solubilidad, S484 |
| solublidad, 5404 |
| soluble, S483 |
| en agua, W92 en alcohol, A299 |
| en alcohol, A299 |
| anlunión A 474 |
| solución, A474 |
| solución, S486 |
| - diluida, S488 |
| - en forma preparada, |
| S490 |
| C1-1 C490 |
| fijadera, S489 |
| reveladora, S487 |
| saturada, S491 |
| sobresaturada, S492 |
| para la fotografía, |
| |
| P256 |
| sombra, S214 |
| - arrojada, U7 |
| sombras de un negativo, |
| mooo |
| T282 |
| sombrero, H107 |
| someter a esfuerzo, T85 |
| son, S496 |
| BOIL DAY |
| 000 |

sonar, R386 sonda acústica, E22 sondar, S502 sondeo, S500 soplador, B328 de vidrio, G191 sopladura, B286 soplar, B318 soplete, B324 soporte, P290 soporte, S647 soporte, S648 - de eje, A707 - de empuje axial, B172 - de gorrones, B165 --- de motor, B167 soportes regulables, B176 sosa, S438 - cáustica, C158 - cáustica, S439 sótano, C163 sotaventeado, L197 sotavento, L196 stelita, S737 stratus, S805 subdividir, S854 subexposición, U20 subida, A580 - vertical, Z22 subido, C294 subir, C293 sublimado, S856 submarino, S857 subrayado, U25 subrevelado, U19 subrogado para cuero, L184 substancia, S861 substituto, S862 substracción, S865 subterráneo, S863 subterráneo, U21 subyacente, U26 succión, S870 suceder, O31 suceso, O33 sud, S507 sueldo, W3 suelo, G279 suelo. S468 sulfato, S873 - de aluminio, A346 - de amóniaco, A365 --- de barita, B83 de cobre, B336 de cobre, C517 --- de cromo, C255 — de dimétilo, D190 - de estronciana, S842 --- de litio, L365 - de magnesia, E244

| - de magnesia, M48 | T | de freno, D364 |
|--|--|--|
| - de magnesio, K39 | - | de montacargas, H253 |
| - de manganeso, M120 | tabaco, T274 | tamiz, S316 |
| de mercurio, M255 | tabique, P102 | de pelo, H6 |
| — de metilo, M309 | tabique, Pl03 | metálico, W279 tamizar, S317 |
| | tabique, W13 | tangente, T35 |
| — de niquel, N92 | ondulado, B18 parafuego, F151 | tanino, T51 |
| de plata, S342 | tabla, P395 | tanque, T37 |
| — de plomo, L162 | - de exposiciones, E357 | anfibio, A377 |
| de soda, G192 | — de materias, I-132 | de agua, T38 |
| sulfhidrato, S876 | de materias, T4 | de oxígeno, O286 |
| sulfito de cal, L303 — de sosa, S465 | tablazón de buque, P396 | lastrado, T40 |
| sulfocianuro, C875 | tableado, T7 tablero de dibujar, B340 | resistente a los ácidos, T39 |
| — de mercurio, M256 | — de dibujar, D319 | tantalio, T53 |
| sulfuro, S874 | — de instrumentos, D13 | tapa, L252 |
| — de cadmio, C24 | - de instrumentos, I-280 | — de engrasador, L473 |
| de calcio, C36 | tablillo, T5 | del agujero de hombre, |
| de cobre C518 | tablón, B338 | C564 |
| — de estronciana, S843 — de hierro, I-429 | taburete, S773 | tapar, P451 |
| - de mercurio M254 | taco, D294 taco, W1 | tapiceria, U96 tapicero, U95 |
| — de mercurio, M254 — de zinc, Z13 | de tope, B528 | tapón, B552 |
| sulfuroso, S881 | tacto, T317 | tapón, S782 |
| suma, S882 | tacha, S583 | de caucho, R480 |
| sumadora mecánica, M5 | tafetan engomado, Al45 | —— de corcho, C527 |
| sumar, A134 | taladradora, B409 | — de purga, D308 — fusible de alarma, |
| sumario, A42 sumergir, D19 6 | taladradora, D338 | P452 |
| sumergir, I-53 | — eléctrica, D334 — radial, D336 | fusible de seguridad, |
| sumergir, S858 | | S14 |
| sumersión, D258 | — radial, R7 — vertical, V107 | taqueómetro, T8 |
| superar, O246 | taladrados, B410 | taquilla de banderas, F187 |
| superficial, S898 | taladro, B407 | taravilla, B377 |
| superficie, A539 superficie, S904 | de diamante, D157 | tarde, A204 |
| de caldeo, H160 | talco, T28 talio, T175 | tarea, T78 tarifa, T71 |
| del terreno horizontal, | taller, S276 | — de día, R114 |
| B535 | taller, W294 | - reducida, R115 |
| — de sustentación, A542 — de sustentación, W245 | de calderas, B369 | tarjeta del indicador, I-149 |
| | de calderas, S277 | postal, P539 |
| —— frontal, F381 —— lateral, L87 | de locomotoras, L416 | tártaro, T74 |
| llana, P389 | —— de máquinas, M23 | tartaroso, T76 |
| portante, B174 | — de modelos, P130 — de montaje, P400 | tartrato, T77 tártrico, T75 |
| - refractante, R231 | - de reparaciones. R286 | tarugo, P450 |
| variable, A192 | talleres, W293 | taximetro, T87 |
| superfosfato, S893 | — de aviación, A276 — metalúrgicos, I-436 | taza, C620 |
| superior, H236 | | te, T89 |
| superior, S899 | tallo, S640 | técnica, T99 |
| superior, U97 suponer, A597 | tamaño, S367 — medio, M232 | técnico, T96 técnico, T98 |
| suposición, A598 | - natural, F403 | tecnologia, T101 |
| surco, F436 | natural, S69 | tecnológico, T100 |
| suspender, S911 | tambor, C138 | techado, R437 |
| suspensión, S912 | tambor, D363 | - de cinc, Z12 |
| sustentación, L261 | —— de caldera, B358 | techar, R434 |
| sustentar, S913 / sustraer, S864 | de cartuchos, A369 | techo, CI59 |
| sustrate: 2007 | de freno. B445 | techo, R433 |

| absoluto A27 |
|---|
| absoluto, A27 a la francesa, R435 |
| a la francesa, 1000 |
| - empizarrado, R436 |
| teorico, US |
| teja, T237 |
| tejaroz, P165 tejedor, W139 tejer, K82 |
| teledor W130 |
| teledol, 77139 |
| tejer, Noz |
| tejer, W138 tejido, F1 |
| tejido, F1 |
| - filtrante, F115 |
| - metálico G105 |
| — metálico, G105 — metálico, N71 — metálico, W276 |
| metanco, N/1 |
| metálico, W276 |
| tejidos metálicos, W277 tela, C301 |
| tela, C301 |
| - de amianto A576 |
| de amianto, A576 de aviación, F2 |
| de aviación, FZ |
| de embalaje, W302 de esmeril, E154 |
| de esmeril, E154 |
| telar, L440 |
| teleforer T115 |
| telefolial, 1113 |
| telefonar, T115 telefonía, T120 teléfono, T114 |
| teléfono, T114 |
| de campana, 111/ |
| telegrafía, T111 |
| telegrana, iiii |
| - por medio del |
| heliografo, H187 |
| telegrafiar, T105 |
| telegráfico, T110 |
| heliógrafo, H187 telegrafíar, T105 telegráfico, T110 telegrafísta, T109 telégrafo, T104 |
| telegransta, 1109 |
| telegrato, 1104 |
| |
| telegrama TM3 |
| telegrama, T103 telémetro, R102 |
| telémetro T113 |
| telémetro, R102 telémetro, T113 telémetro, V138 teleobjetivo, L224 |
| telemetro, v 138 |
| teleobjetivo, L224 |
| teleospetivo, L224 telescopio, T121 televisión, P248 televisión, T124 telurio, T125 tema, S855 |
| televisión, P248 |
| televisión T124 |
| television, 1124 |
| telurio, 1125 |
| tema, S855 |
| temblador, M93 temblar, Q72 |
| temblar, O72 |
| tembler 012 |
| temblor, Q12 témpano de hielo, I-6 |
| tempano de hielo, 1-0 |
| temperatura, T127 |
| absoluta, A31 |
| de ebulición, B371 |
| de ebullición P470 |
| de coulte Mark |
| absoluta, A31 de ebulición, B371 de ebulición, P470 de fusión, M245 |
| del encendido, 1-42 |
| tempestad, 5/80 |
| de arena, S40 |
| de arena, S40 tempestuoso, S787 |
| tempestudad, 3/6/ |
| tempiago, 1126 |
| |
| templado, T129 |
| templado, T129 templar, T126 |
| templado, T128 templado, T129 templar, T126 tenacidad, T133 |

| tenacided T320 |
|---|
| tenacidad, T320 tenaz, T132 tenaz, T319 |
| tenar T310 |
| tenaza-caimán, W308 |
| de excentrice E15 |
| de excéntrica, E15 tenazas, T285 |
| Chazas, 1205 |
| a Clisoles, 1200 |
| para Carbon, F140 |
| a crisoles, T286 para carbón, F146 para lingotes, I-206 ténder, T135 |
| tendido T22 |
| tenedor de librae A62 |
| tendido, T82 tenedor de libros, A62 tener éxito, S867 |
| teniente exito, 5807 teniente de navío, L254 teniente vicario, C206 tensión, E100 tensión, P628 tensión, S821 tensión, T141 tensor, T486 tentar, T440 |
| teniente vicario C206 |
| tensión F100 |
| tensión P629 |
| tensión S821 |
| tensión T141 |
| tensor T486 |
| tentar TAAN |
| tendalita T178 |
| teorems T170 |
| teodolito, T178 teorema, T179 teoria, T183 |
| atómica A 621 |
| cinética K61 |
| — atómica, A621 — cinética, K61 — cinética de los gases, |
| |
| de la radiación R15 |
| de la relativided R257 |
| de la radiación, R15 de la relatividad, R257 del calórico, T184 del tanto, T187 electrónica, E132 electrónica, T185 geométrica de los movimientos, K58 molecular, M398 teóricamente, T182 |
| del tanto, T187 |
| - electrónica, E132 |
| electrónica, T185 |
| — geométrica de los |
| movimientos, K58 |
| - molecular, M398 |
| teóricamente, T182 teórico, T181 terbio, T144 tercero, T199 terciario, T159 |
| teórico, T181 |
| terbio, T144 |
| tercero, T199 |
| terciario, T159 |
| |
| terciopelo, V91 térmico, T188 |
| térmico, T188 |
| terminación. C404 |
| terminal de tierra, T150 término, T146 término, T148 |
| término, T146 |
| término, T148 término, T152 |
| termino, 1152 |
| - absoluto, A32 |
| |
| terminología, T153 |
| terminología, T153 termita, T189 |
| |
| termógrafo, T192 |
| termografo, T192 termógrafo, T193 |
| — angular, A444 — de aceite, O120 |
| de aceite, O120 |
| termóstato, T194 |
| |

ternario, T156 terraja, D169 terraja, M169 - de manija, S759 terraplén, E148 terrazado, E5 terreno de aterrizaje, L57 - para construir, B539 terrestre, T157 territorio, T158 terrón, L485 tetrocloruro, T171 - de carbono, C113 de silicio, S332 tetraedral, T172 tetraedro, T173 textil, T174 tibio, L480 tibio, T143 tiempo, T242 tiempo, W126 — de compresión, C419 — de escape, E317 - de explosión, F161 — de exposición, E356 — de revelado, D128 — desfavorable, W129 --- de vuelo, F273 — de vuelo, T243 — suplementario, O262 tienda, S275 tienda, T142 tierra, E2a tierra, L37 - de batanar, E3 - refractaria, F136 tijeras, S90 tilo americano, B112 timbre del sonido, T241 - de llamada, B191 – de llamada, C56 timón, H194 timón, R490 - de altura, E142 de dirección, R489 tinta, I-227 — corrosiva, I-229 --- de China, I-136 --- de China, I-230 --- para imprenta, I-231 tintura, D401 tintura, T258 tinturas al indantreno. D403 - indigoidas, D404 típico, T519 tipo, T515 --- anticuado, O23 ---- más reciente, L92 tira, S297

| tira, S830 | topografía, T298 | de combate, C452 |
|----------------------------|-------------------------|--|
| de caucho, E55 | torbellino, E29 | — de mando, C482 |
| — de tinta, R372 | | |
| de tinta, Rozz | torcedura, T312 | - radiogoniométrica, R28 |
| tirador aéreo, A245 | torcer, D250 | torrencial, T310 |
| aéreo, G340 | torcer, T503 | torrente, T309 |
| tiralineas, D322 | torio, T205 | tórrido, T311 |
| tirante, B154 | tornado, T301 | torta de aceite, O109 |
| tirante, B157 | tornasol, L368 | total, A371 |
| tirante, T139 | tornanda TA97 | |
| tirante, T138 | torneado, T487 | total, T313 |
| tirante, T233 | tornero, T488 | total ,W205 |
| de hierro, I-431 | tornillador, S113 | tóxico, P481 |
| tirar, F129 | tornillo, S102 | trabajo, L3 |
| tirar, S274 | avellanado, C555 | a máquina, M25 |
| tirar, T139 | con filete a izquierda, | - de la cerveza, B484 |
| - a través de la hélice, | L200 | - manual, H71 |
| F130 | | — útil, U114 |
| | con filete a izquierda | um, 0114 |
| tiro, R94 | \$104 | tracción, P714 |
| tiro, S286 | de agarre, S106 | delantera, D348 |
| artificial, A569 | de ajuste, S103 | delantera, F380 |
| —— de caución, S288 | de banco, B203 | posterior, D352 |
| - de chimenea, C237 | de hanco V149 | tractor, T330 |
| — de chimenea, D298 | de cabeza redonda, | traducir, T352 |
| fame de D200 | CIAF | |
| forzado, D300 | S105 | traductor, T353 |
| — forzado, F302 | de conexión, B244 | tráfico, T333 |
| por depresión, F132 | — de orejas, T224 | traje de amianto, A578 |
| rápido, Q54 | de presión, S208 | incombustible, F154 |
| tisú, T267 | - enganchado, H273 | paracaídas, P92 |
| titanifero, T268 | para limar, F95 | trampa, F200 |
| titanio, T269 | para madera, S108 | |
| | | trampa, T368 |
| titulo, Q13 | ranurado, S107 | tranquilo, S753 |
| título, T273 | sin fin, E173 | transatlántico, O36 |
| de piloto, L251 | sin fin, G121 | transferir, T343 |
| tizón, B391 | torniquete, S931 | transformación, T345 |
| tocar, H244 | torno, L94 | transformador, T346 |
| tocar, T318 | torno, W189 | de corriente alterna, |
| tocho, B316 | al aire, L99 | T347 |
| todo el mundo arriba, A316 | — automático, A660 | |
| | | — de tubo de vacio, K13 |
| toldo, A691 | automático, L95 | transformar, T344 |
| toldo, T72 | con placa-cubierta, | tránsito, T350 |
| tolerancia, T277 | A517 | transmisión, I-328 |
| toluolo, T278 | copiador, L100 | transmisión, R44 |
| tolva, H277 | de banco, L96 | transmisión, T355 |
| toma, S437 | - de filetear, L103 | transmisión, T356 |
| — directa, D200 | de mano, L102 | |
| | de mano, E102 | de fotografías, P276 |
| tomar, T18 | —— de pedal, F294 | de fuerza eléctrica, |
| combustible, R238 | —— de puntas, C172 | E96 |
| totografias, P200 | para cañones, L98 | — de palanca, L245 — de tornillo sin fin, |
| la altura, A335 | para madera, L106 | de tornillo sin fin, |
| tomo, V185 | paralelo con husillo de | D353 |
| tonel, B94 | guía, L101 | - eléctrica, E101 |
| tonel, R422 | revolver, L104 | friccional, F368 |
| | taladro I 07 | |
| lento, R425 | taladro, L97 | friccional, G113 |
| rápido, F226 | universal, L105 | interior, I-246 |
| tonelada, T279 | torpedear, T303 | interior, I-341 |
| tonelaje, T288 | torpedero, T305 | transmitir, T359 |
| tonelero, C506 | torpedo, T302 | transparente, T362 |
| tono, T280 | aéreo, T304 | transportación, T365 |
| topacio, T297 | torre, T323 | transportador, P729 |
| topar, I-63 | torre, T493 | |
| | | transportar, T364 transporte, T363 |
| tope neumático, P463 | de base, P786 | |

| militar, T418 transverso, T366 tranvía, T415 |
|---|
| transverso T366 |
| tranvia T415 |
| aério al cable de hierro, R74 |
| hierro R74 |
| eléctrico, C108 |
| Ampreio T370 |
| trapecio, T370 trapecio, T371 |
| grapecio, 13/1 |
| trapezoidal, T372 |
| trapos, R59 |
| trasbordador, T136 |
| trasbordar, T348 trasbordo, T349 traslúcido, T354 |
| trasbordo, 1349 |
| traslucido, 1354 |
| |
| por cadmio, C22 |
| por cadmio, C22 por cadmio, P439 tratar, T375 |
| tratar, T375 |
| travesaño, C587 |
| travesaño, C587 travesía, C590 |
| traviesa, P491 |
| traviesa, S392 |
| traviesa, T231 |
| traviesa, S392 traviesa, T231 trayecto, P127 |
| tramentoria (|
| - de la bomba, T341 |
| de la bomba, T341 del proyectil, T342 |
| trazada, D323 |
| trazada, D323 — des proyectii, 1342 trazada, D323 — des circuitos, C273 trazar, L133 trazar, P448 |
| trazar, L133 |
| trazar, L133 trazar, P448 trazar, T325 trece, T201 |
| trazar T325 |
| trece T201 |
| treinta, T203 |
| trementina, T490 tren, T337 |
| teen T337 |
| blindado, A555 |
| de aterrisaje, G115 |
| - de aterrizaje, L60 |
| de aterrizaie |
| de aterrizaje replegable, R337 |
| hospital, H302 |
| trépano de sondar, G284 |
| trepano de sondar, caso |
| tres, T210 —— cilindros, T212 |
| vías, T214 |
| Vias, 1214 |
| triangulación, 1390 |
| triangulación, T390 triángulo, T383 |
| acutangulo, 1304 |
| equilatero, 1363 |
| escalend, 1300 |
| triángulo, T383 — acutángulo, T384 — equilátero, T385 — escalend, T388 — esférico, T389 — isósceles, T386 — rectangular, T387 |
| isosceles, 1380 |
| rectangular, T387 |
| tribromuro, T391 tricloretileno, T393 |
| tricloretileno, 1393 |
| tricloruro, T394 |
| trifásico, T213 trigésimo, T202 trigo, W173 |
| trigesimo, 1202 |
| trigo, W173 |
| |

| trigonometría, T399 —— esférica, T401 —— plana, T400 |
|---|
| esférica, T401 |
| plana, T400 |
| IFIZOROMETTICO, 1 39% |
| trimestral, Q32 trimotor, T404 trinchera, T379 |
| trimotor, T404 |
| trinchera, T379 |
| trinan \$380 |
| trinomio, T405 |
| trinquete, P136 |
| trinomio, T405 trinquete, P136 triplano, T408 triple, T409 |
| triple T400 |
| triplicado, T410 trípode, T411 |
| trinode T411 |
| tripulación C504 |
| tripulación, C584 tripulación, H80 tripulante, M246 |
| tripulation, nov |
| tripulante, M240 |
| tripular, M105 |
| triturador, U200 |
| — de piedras, S770 |
| triturar, T412 |
| trivalente, T413 |
| trivalente, T413 tromba, T518 tromba, W82 tromba, W93 |
| tromba, W82 |
| tromba, W93 |
| trompeta, B530 |
| troncado, T432 |
| trompeta, B530 troncado, T432 tronco, T433 tropas, T417 |
| tropas, T417 |
| zeress H/DI |
| tropical, T419 trópico, T420 |
| trópico, T420 |
| tropósfera, T421 trueno, T226 |
| trueno T226 |
| truncado, F386 truncado, T430 tubería, M123 |
| truncado, T430 |
| tuheria M123 |
| de escape, E313 de escape, M124 metálica, M284 |
| de escape, M124 |
| metálica M284 |
| tuberías flexibles, F224 |
| tuberias ficaldics, 1 224 |
| tubo, T443 — acanalado, G275 |
| abarquillado R463 |
| — ahorquillado, B463 — ahorquillado, P312 |
| 1' |
| allmentador, 1319 |
| ascendente, A579 aspirante, P311 capilar, C100 |
| aspirante, Foii |
| — capilar, C100 — capilar, T447 |
| capilar, 144/ |
| de aceite, U14/ |
| de acero, P321 |
| admisión, I170 |
| de alimentación, F49 |
| de arrastre, B285 |
| de caldeo, H161 |
| de caldeo, IIIo |
| de cobre, C519 |
| de conducción de gas, |
| G69 |
| 383 |
| |

| de conducción de gas |
|--|
| P317 —— de ensavos. T168 |
| — de ensayos, T168 — de escape, E315 — de escape, O227 — de fundición, P313 |
| de escape, O227 |
| de hierro I 421 |
| de hierro, P318 |
| — de invección, I-217 |
| — de lámpara, L33 |
| del nivel, G92 |
| |
| — de plomo, L158 |
| — de plomo, P319 — de Röntgen, T456 — de salida, D69 |
| de Röntgen, T456 |
| de salida, 1009 |
| de unión, 789 |
| — de vidrio, G183 |
| de vidrio, G189 |
| eléctrico, E83 |
| electronico, 1430 |
| - encorvado, B212 |
| - incandescente, I-98 |
| —— laminado, T457 |
| de salida, D69 de unión, J89 de unión, P314 de vidrio, G183 de vidrio, G189 eléctrico, E83 electrónico, T450 en carga, P163 encorvado, B212 incandescente, I-98 laminado, T457 lanza-torpedos, T459 mayor, M84 para aire, A255 sin soldadura, P320 tubular, T463 tuerca, N174 aflojada, F254 |
| nara aire. A255 |
| - sin soldadura, P320 |
| tubular, T463 |
| tuerca, NI/4 |
| almenada, N175 |
| aflojada, F254 almenada, N175 de aletas, N175 |
| hexagonal, N1// |
| túnel, T470 |
| — aerodinámico, C412 — aerodinámico, T472 |
| aerodinámico, W224 |
| tungstato, T466 |
| de sosa, S466 tungsteno, T467 turba, P145 turba, T476 |
| tungsteno, 140/ |
| turba, T476 |
| furbing, 14/3 |
| a vapor, S697 a vapor, T474 |
| turbocompresor, S889 |
| turbulencia (14/5 |
| turno de noche, N99 |
| * 7 |
| U |
| 44 · TIO |

udómetro, U2 último, L77 último, U3 ultra mar, O260 ultravioleta, U5

UMB

| OMB | | |
|------------------------|---|------------------------------------|
| | 374 | - de seguridad de |
| umbra, U6 | vacunar, V4 | palanca, L244 |
| umbral, T215 | vacuómetro, G99 | - detectora, T448 |
| un cote, H247 | vadear, F304 | para gas, G75 |
| un decilitro 42, G161 | vagón, C307 | - sobrecalentadora, V34 |
| unguento, O141 | - cubierto, B432 | termiónica, T461 |
| único, S350 | de carga, F350 | |
| unidad, U59 | de volquete, D385 | valle, V12 |
| | - recipiente, T48 | vanadato, V48 |
| absoluta, A33 | vaivén, R182 | vanadio, V49 |
| —— de calor, C59 | vaivén, S168 | vanguardia, V51 |
| —— de calor, U63 | valencia. VII | vano, S515 |
| de fuerza, U62 | valencia, V11 valioso, V13 | vano, S516 |
| de medida, M212 | valor, V15 | vapor, L333 |
| de medida, U64 | absoluto, A34 | vapor, S683 |
| de peso, U66 | medio, M199 | vapor, S700 |
| —— de tiempo, U65 | numérico, V17 | carbonero, C365 |
| - de trabajo, U61 | | de agua, W97 |
| —— eléctrica, E102 | válvula, T444 | — de alta presión, H229 |
| - fundamental, F414 | válvula, V18 | de carga, B342 |
| uniforme, U50 | amplificadora, T445 | de carga, S701 |
| uniforme, U51 | anular, A469 | — de escape, S684 |
| de gala, F401 | — atmosférica, A272 | — de pasajeros, S257 |
| uniformidad, U52 | — de admisión, I-172 | de pasajeros, S703 |
| unión, U56 | — de admisión, I-239 | — de ruedas, S702 |
| de gozne, K93 | —— de admisión, 1-303 | — de turbinas, S705 |
| — del ala al fuselaje, | — de admisión, V29 | de una sueda \$704 |
| | —— de aire, V20 | —— de una rueda, S704 |
| J108 | de aleta, B577 | recalentado, 5686 |
| unir, U67 | — de aleta, V23 | seco, D370 |
| universal, U68 | —— de alimentación, F51 | vivo, S685 |
| uno, O150 | - de asiento plano, V26 | vapores, F410 |
| unto para caruajes, W5 | de aspiración. V33 | vaporización, V52 |
| uranio, U107 | — de corredera, V32 | vaporizador, 5580 |
| uranita, U106 | - de cuatro electrodos. | vaporizador, VJ4 |
| urano oxidulado, O195 | T449 | vaporizar, V53 |
| oxidulado, P348 | | vara, R420 |
| urea, U110 | —— de descarga, O248 —— de dos electrodos, | variable, V55 |
| urgencia, El51 | de dos electrodos, | variación, V62 |
| urgente, Ulli | D192 | del paso, P347 del velocidad, G123 |
| usina de gas, P405 | —— de emisión, T460 | - de velocidad, G123 |
| uso, U112 | —— de empuje, D70 | variar, V66 |
| usura, W124 | — de escape, E318 | varilla de empuje, D357 |
| utensilio, I-64 | de escape, O228 | — de excéntrica, E19 |
| utensilio, U117 | - de escape, V28 | — de freno, B450 |
| utensilios, U118 | —— de escape, V30 | de mando, P782 |
| útil, U113 | - de expansión, V25 | - de válvula, V44 |
| utilidad, U119 | - de flotador, B45 | variómetro, V63 |
| utilización, U120 | — de flotador, V21 | varita de vidrio, S756 |
| - de los retazos, W52 | - de la cámara de aire, | vaselina, V68 |
| | V35 | vasija de almacén, V117 |
| v | | vasija de amiacen, viii |
| • | del inyector, I-219 | vasijas de arcilla, S772 |
| vacante, V2 | — de potencia, T454 | vaso, V67 |
| vaciado rápido del | de purga, B323 | vaso, V115 |
| depósito, F388 | — de purga, V22 | ——— de aire, A273 |
| vaciamiento, E320 | — de purga, V27 | —— de engrase, C621 |
| | de rejilla con escudo. | de engrase, C186 |
| vaciar, E161 | T458 | de engrase, G250 |
| vacío, E160 | - de retén, C220 | vástago, P329 |
| vacío, V7 | de retén, V24 | del trole, T416 |
| vacío, V166 | - de seguridad, P640 | vatímetro, W108 |
| parcial, V8 | de seguridad, V31 | vatio, W105 |
| vacuna, V5 | - | |
| | 2•ΩΛ | |

VAT

| | 1 CEE2 | fuerte |
|---|--|----------------------------|
| vatio-hora, W106 | velocímetro, S553 | Tuel ic |
| vecindad, N60 | veloz, S921 | unifor |
| Vechidad, 1400 | vena, J45 | viga, B147 |
| vecindad, V125 | | |
| vecino, N61 | vencedor, V126 | viga, G164 |
| Vecino, 100 | vender, S177 | — de cel — de cel |
| vector, R55 | D470 | de cel |
| vector, V76 | veneno, P479 | 1 11 |
| vegetal, V81 | ventaje, A172 | de dol |
| Vegetal, Voi | ventana, W229 | - de pal |
| vehiculo, V82 | C' - 1- D200 | doble |
| veinte, T498 | figurada, B300 | donic |
| -i-tone \$02 | ventarrón, G6 | en for |
| veintena, S92 | | maest |
| vejiga, B272 | Ventuacion, V99 | |
| vela, S17 | ventilación, V99 ventilador, B329 | maest |
| Vela, 517 | ventilador, F27 | reforz |
| velado de luz, F284 | | vigésimo, |
| velamen, W257 | ventilador, V101 | 15 Commo, |
| velamen, W257 velamen, S20 | ventilar, V98 | vigía, L439 |
| Velerra, 520 | ventoso, W234 | aerea |
| Weleta, WIS/ | C166 | vigilante, V vinagre, V |
| velocidad, S535 | ver, S166 | Vigitatice, |
| Jacidad V84 | verdadero, G147 | vinagre, v |
| velocidad, V84 | verde, G262 | vino, W23. |
| — al despegue, S549 — angular, A457 | 727154 | vino, W23 viña, V140 |
| angular, A457 | vertedero, W154 | VIIIA, VIII |
| bajo el agua, S547 con relación al | vertedor, C257 vertical, V105 | violeta, VI |
| Dajo el agua, 5547 | tinal 3/105 | viraje a la |
| con relación al | Vertical, VIOS | — a la i |
| terreno, G290 | vertice de angulo, A445 | a la l |
| terreno, davo | vestíbulo, H19 | a la i |
| - con relación al | (- T320 | en la |
| terreno, S542 | vía, T328 | — plano |
| crítica, C585 | vía, W117 | plane |
| CITICA, CCCO | ancha, G101 | virar, T10 |
| — crítica, S538 | — ancha, G101 — estrecha, G93 | viridina, V |
| de aterrizaie, Loz | estrectia, G95 | virola, F6 |
| — de aterrisaje, S543 — de crucero, C604 | estrecha, N14 | |
| — de aterrisaje, bo. | férrea, L321 | viruta, C2 |
| de crucero, Cour | — marítima, W104 | virutas, S |
| — de crucero, S539 | maritima, vv 104 | de hi |
| — de descenso, V87 | normal, G96 | |
| — de descenso, vo | viaducto, V119 | viscosidad |
| de fuego, R116 | | viscoso, V |
| de la 1117 V89 | viaje, V190 | viscoso, V visera, VI |
| — del choque, V88 — del sonido, S497 — del sonido, V90 — del viento, S551 | vibración, V122 | visera, v |
| del choque, voo | vibraciones del cigüeñal, | visibilidad |
| —— del sonido, 549/ | | visibilidad |
| —— del sonido. V90 | V123 | |
| 1-1 \$551 | de motor, E211 de torsión, V124 vibrar, V121 | com |
| del viento, 5351 | de torsión, V124 | desp haci |
| del viellio, vv 225 | 17121 | — haci |
| de planeo (7/0/4 | Vibrar, V 121 | minión Si |
| de plantes, C206 | vicealmirante, A160 | visión, S3 |
| de subida, C296 de subida, S537 de transmisión, T358 | vida, L256 | visión, V |
| —— de subida, S53/ | 11 : C102 | visor de a |
| de transmisión, T358 | vidriar, G193 | de b |
| 110 F272 | vidriera de muestras, S293 | ue u |
| — de vuelo, F272 | vidriero, G194 | vista, VI |
| en picado, D269 | VIGITICIO, 013 | aére |
| en picado, S541 | vidrio, G173 | de e |
| 1 | a hilo metálico, G180 | aére de e de f |
| horizontal, H288 | — al titanio, T272 | de I |
| inicial, I-209 | 1 de C170 | de f |
| inicial, I-210 | colorado, G179 | de r |
| 111Clai, 1 510 | colorado, S636 | uc r |
| —— inicial, M510 —— inicial, V86 | cuarzo, Q39 | inte late |
| inicial, V86 | 1 ded G177 | —— late |
| máxima, M192 | — de seguridad, G177 | — late |
| | —— de ventana, W 230 | 1410 |
| — máxima, S544 | vidrioso, V158 | por |
| media, A684 | 11 0142 | por |
| - media, M200 | viejo, O142 | |
| - Illeula, Illeu | wiento W214 | pos |
| media, S536 | ascendido, U93 | pos |
| minima, S545 | 1 U128 | visual, L |
| pariférica 5550 | de cara, H128 | visual, V |
| permenca, Soco | —— descendente, D295 | visual, v |
| — proyectada, S540 — sobre el agua, S548 | flojo, W217 | vitrifica |
| sobre el agua, S548 | 110,10, 1122. | |
| | 205 | |

e. W216 rme, W218 losía, G167 losía, T438 ble T, G166 lastro, G168 T, H115 rma de caja, G165 tra, B155 tra, M80 zada, G169 T497 a, O20 W58 7141 35 0 142 a derecha, R381 izquierda, L202 izquierda, T481 a vertical, V113 o, F215 V143 53 239 5229 ierro, I-406 d, V147 V146 156 d, V128 d, V150 npleta, V153 pejada, V137 ia atrás, R165 319 155 apunte, G335 bombardeo, B386 27 ea, V130 extremidad, E169 frente, F377 frente, V132 pájaro, B255 terior, V134 teral, S313 teral, V136 r detrás, B4 r detrás, B11 sterior, R164 sterior, V135 L330 V157 ar, V159

VIT

| vitriolo, V160 |
|---|
| azul, V161 |
| — cúprico, V162 |
| vivac, B266 |
| vivir, L373 |
| volada, J54 |
| volador, F255 |
| voladura, B287 |
| volante, F275 |
| de dirección, W185 |
| de-mano, H70 |
| volátil, V167 |
| volatilidad, V168 |
| volatilizar, V169 |
| volcán, V171 |
| volcánico, V170 |
| volcar, O264 |
| voltaico, V177 |
| voltaje, V175 |
| voltamperio, V178 |
| voltear, T479 |
| voltímetro, V179 |
| aperiódico, V180 |
| — de válvula termiónica, |
| V183 |
| registrador, V182 |
| - térmico, V181 |
| voltio, V174 |
| volumen, B544 |
| volumen, B544 volumen, V184 |
| voluminoso, V186 voluminario, V187 |
| voluntario, V187 |
| 37011173 V 100 |
| voz, V165 |
| voz, V165 vuelo, F228 vuelo, F256 |
| vuelo, F256 |
| — de demostración, D76 |

| — de noche, N96 |
|-------------------------|
| - en curva, T477 |
| - en picado, D259 |
| - experimental, T166 |
| b sperimental H281 |
| horizontal, H281 |
| invertido, I-371 |
| - planeado, G197 |
| - sin visibilidad, B298 |
| vuelta, R340 |
| vuelta, R349 |
| vuelta, T478 |
| vulcanización, V195 |
| vulcanizado, V194 |
| vulcanizar, V193 |
| vulnerabilidad, V196 |
| vulnerable, V197 |

X

xenon, X2 xileno, X3 xilolito, X4

Y

yarda, Y3
— cuadrada, Y5
— cúbica, C619
— cúbica, Y4
— de medir, Y7
yate, Y1
yema de huevo, Y20
— de huevos, E53
yesero, P419
yeso, G350
— cocido, G351
yodato, I-376

yodo, I-378 yodoformo, I-379 yoduro, I-377 — de litio, L364 — de potasio, P555 yola, Y10 yugo, Y19 yunque, A489 yute, J122

Z

zafiro, S45 zanja, T378 zapapico, P274 zapata de freno, B451 zapatero, S273 zaranda de alambre, W278 zarpar el ancla, A400 zigzaguear, Z5 zinc, Z6 zócalo de cañon, G333 zona, Z17 - de alta presión, A540 — de aterrizaje, L53 — de combate, Z21 - de depresión barométrica, A541 - de presión, P634 ___ glacial, Z18 - templada, Z19 - tórrida, Z20 zoquete de leña, B238 zozobrar, C101 zumbador, B582 zumbido, H322 - por detrás, B11